

СМОЛЕНСКИЕ ГОРОДСКИЕ ИЗВЕСТИЯ

Официальное издание
Смоленского городского Совета,
Главы города Смоленска, Администрации города Смоленска
Выходит в свет с марта 2006 года

Учредитель – Смоленский городской Совет

Адрес редакции:

214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской Революции, д. 1/2

Телефоны: (4812) 38-11-81, 38-77-02, 38-10-96

Факс: (4812) 35-61-15, 38-42-63 Издание зарегистрировано

Управлением

Росохранкультуры в ЦФО. Рег. № ПИ № ФС180135С от 31.01.2006

> Распространяется бесплатно.

Редакционная коллегия:

- Платонов Д.Л. (председатель редакционной коллегии)
- Моисеенков Г.А.
- Левант Д.Я.
- Андреева Ю.С.
- Ермаченкова О.Г.
- Францкевич О.В.
- Чикайда В.В.

Заказ 4758. Тираж 70 экз. Подписано в печать 20.04.2018 По графику в 15.00 Фактически в 15.00

Отпечатано в ОАО «Смоленская городская типография», 214000, г. Смоленск, ул. Маршала Жукова, 16, тел.: (4812) 38-28-65, 38-14-53 www.smolprint.ru

ГЛАВА ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.04.2018 №48

О назначении публичных слушаний

Руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Смоленска, Порядком проведения публичных слушаний и опросов граждан в городе Смоленске, утвержденным решением 24-й сессии Смоленского городского Совета III созыва от 28.02.2006 № 237,

постановляю:

- 1. Назначить на 23 мая 2018 года в 15 часов 00 минут в конференц-зале Администрации города Смоленска, расположенном в здании по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Октябрьской Революции, дом 1/2, публичные слушания по проектам следующих постановлений Администрации города Смоленска:
- 1.1. О внесении изменений в постановление Администрации города Смоленска от 23.07.2015 № 1502-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания территорий кварталов в границах улицы Кирова улицы Колхозной улицы Ново-Киевской улицы Пригородной улицы 9 Мая проспекта Гагарина ГСК «Дружба» Оршанского тупика переулка Юннатов и в границах улицы Николаева улицы Черняховского вдоль парка «Реадовка» ГСК «Связист» (приложения № 1, 2).

- 1.2. О внесении изменений в постановление Администрации города Смоленска от 04.03.2014 № 385-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания застроенных территорий в городе Смоленске в границах улицы Крупской проезда Маршала Конева проспекта Гагарина улицы 2-я Киевская улицы Марии Октябрьской и в границах Витебского шоссе улицы Чернышевского улицы Лавочкина» (приложение № 3).
- 1.3. О внесении изменений в постановление Администрации города Смоленска от 24.12.2014 № 2253-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания застроенных и подлежащих застройке территорий квартала в границах улицы Нормандия-Неман улицы Нахимова ГСК «Планета» улицы Полтавской и территорий квартала в границах улицы Николаева улицы Марины Расковой улицы Нормандия-Неман улицы Зои Космодемьянской» (приложение № 4).
- 2. Организацию, проведение, финансирование расходов по подготовке и проведению публичных слушаний возложить на Администрацию города Смоленска.
- 3. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации в течение 5 дней со дня его издания.
- 4. Смоленскому городскому Совету разместить настоящее постановление на сайте Смоленского городского Совета в течение 5 дней со дня его издания.
- 5. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на сайте Администрации города Смоленска в течение 5 дней со дня его издания.

В.А. Соваренко



Приложение № 1 к постановлению Главы города Смоленска от 18.04.2018 № 48

проект

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О внесении изменений в постановление Администрации города Смоленска от 23.07.2015 № 1502-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания территорий кварталов в границах улицы Кирова – улицы Колхозной – улицы Ново-Киевской – улицы Пригородной – улицы 9 Мая – проспекта Гагарина – ГСК «Дружба» – Оршанского тупи-ка – переулка Юннатов и в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» – ГСК «Связист»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Положением о подготовке и утверждении документации по планировке территории города Смоленска, утвержденным постановлением Администрации города Смоленска от 05.07.2007 № 1927-адм, постановлением Администрации города Смоленска от 01.08.2017 № 2068-адм «О разрешении Трегубовой Елене Викторовне подготовки проекта внесения изменений в проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Кирова – улицы Колхозной – улицы Ново-Киевской – улицы Пригородной – улицы 9 Мая – проспекта Гагарина – ГСК «Дружба» – Оршанского тупика – переулка Юннатов», принимая во внимание результаты публичных слушаний (_________), заключение о результатах публичных слушаний от ________, руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска постановляет:

- 1. Внести изменения в приложения № 1, 3, утвержденные постановлением Администрации города Смоленска от 23.07.2015 № 1502-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания территорий кварталов в границах улицы Кирова улицы Колхозной улицы Ново-Киевской улицы Пригородной улицы 9 Мая проспекта Гагарина ГСК «Дружба» Оршанского тупика переулка Юннатов и в границах улицы Николаева улицы Черняховского вдоль парка «Реадовка» ГСК «Связист», изложив их в следующей редакции (приложения № 1, 2).
- 2. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
- 3. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на сайте Администрации города Смоленска.

Глава города Смоленска

В.А. Соваренко

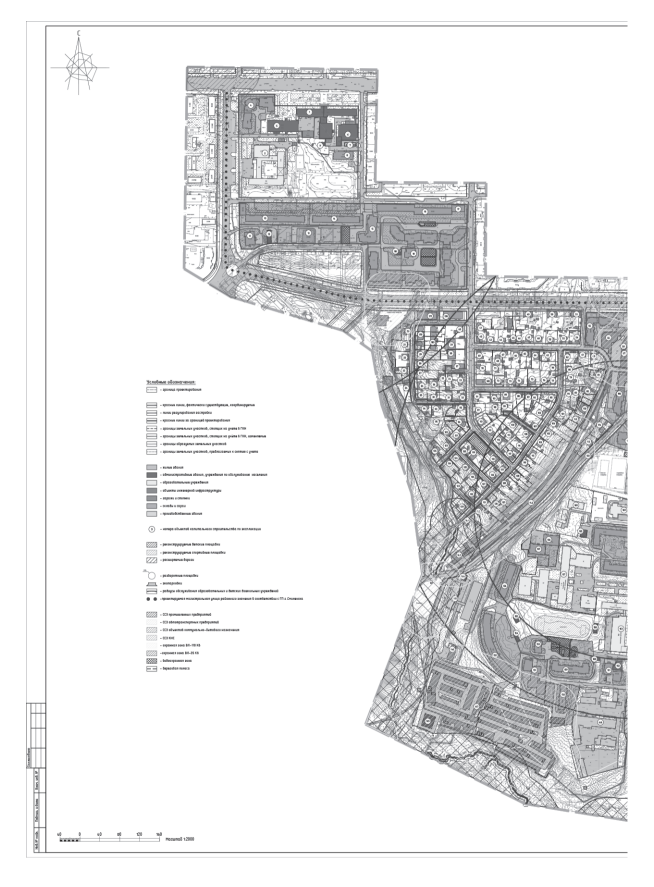




Приложение	№ 1
к постановлен	нию Администрации
города Смоле	нска
ОТ	No

Чертежи проекта планировки территории квартала в границах улицы Кирова – улицы Колхозной – улицы Ново-Киевской – улицы Пригородной – улицы 9 Мая – проспекта Гагарина – ГСК «Дружба» – Оршанского тупика – переулка Юннатов







	Nº n/n	Наименобания	S застройки	Этажность	Adpac
	1	Абминистратибно-учабное абания	4968 6	- 5	yr. Kupoša, 8.225
	2	Ukora N33	3142,1	1-3	ya Kupoda, 6.22A
	4	Многокбартирный жигой бом	1764,7	10	yr. Kupoša, 8.22 <u>8</u>
	5	Бассейн	1421	2	ye. Kupoto, 6.22A
	6	Абминистратийное эбоние	1145,6	3,5	yr. Kupoto, 6.225
	7	Горож	61,1	1	ця. Кироба, мажбу 6.22А и 2
	8	Госпиница "Патриот"	607,4	5	yn. Kupoša, 8.22F
	9	Трансфарматорная побстанция N467	65,2	- 1	ye. Kupota, 6.22F
	10	Многокбартирный жилой бом	1746,6	9	пер. Бинатов, 8.1 пер. Бинатов, 8.5
	17	Ниогонбартирный жилой бом	1393	10	nep. lixinamos, 0.5
	13	ЦТП N105 Многомбартирный жилой бом	163,4	9	пер. Юнкатов, в района б.3 ул. Оршанская, б.9
	14	Многокоартирный жилой бом	1165	3	пер. Биналов, в.13
	15	Многохбартирный жилой бом	1246	10	ул. Оршанская, б.13
	16	Многонбартирный жилой бом Многонбартирный жилой бом	1994	10	ya. Holio-Kuelickan, 8.4
	17	Многокбартирный жилой бом	331,2	10	ул. Нобо-Кивбская, б.3
	18	Ниссекбартирный жилой бом Инфибибуельный жилой бан Мифибибуельный жилой бан	7409	10	ул. Оршанская, б.15,16,17,172
	20	Инбибибувльный жилой бон	84	1	1-0 Пригоробный пер, 8.6
	21		66,4	1	1-0 Пригоробный пер, б.8
	22	Инбибибуальный жилой бон Инбибибуальный жилой бон	190,6	- 1	1-0 Пригоробный пер, 6.10 1-0 Пригоробный пер, 6.12
	24	Инбибибуальный жилой бан Инбибибуальный жилой бан	88,2 950 5	2	1-0 Пригоробный пер, 6.12 1-0 Пригоробный пер, 6.12А
	25	Инфивиоуальный жилой бан	70.7	1	1-0 Пригоробный пер, 6.17
	26	Инбабабурльный жилой бом	77,2	1	1-0 Пригоробный пер, 8.15
	27	Инбибибуальный жилой бан	106,7	1	1-0 Пригоробный пер, б.13
	28	Инбибибуальный жилой бам	57	- 1	1-0 Пригоробный пер, б.11
71-5-4-01/1 (7 / 10)	29	Инфибифиальный жилой бан	65,2	1	1-0 Пригоробный пер, 6.9
- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30	Инбибийдальный жилой бон Инбибийдальный жилой бон	94,5	- 1	1-0 Пригоробный пер, б.19
	31	Инвививуальный жилой бом	52,6	1	1-0 Пригоробный пер, 6.21
	32	Инбабабувльный жилой бон	70,3	- 1	ул. Пригоробная, б.30
	33	Инбибибуальный жилой бан	135,2	1	ул. Пригоробная, б.28
	34	Инбабабуральный жилой бом Инбабабуральный жилой бом	137,3	1	ул. Пригоробная, б.28А ул. Пригоробная, б.28Б
	35	Инбибибуальный жилой бан	81,9	1	ул. Пригородная, д. 206 ул. Пригородная, д. 15А
	37	Имбабабургичной жолой бон	297,5	3	yn Rpuzopočkan, č.26
	38	Инбабабуальный жолой бон	309	3	ул. Пригоровная, в.24
	39	Инбибибуальный жилой бан	326,6	3	ул. Пригоробная, б.22
	40	Инбововувльный жолой бом	54,7	1	ця. Пригоробная, б.20
	41	Инбибибувльный жилой бон	81,8	1	ул. Пригоробная, б.21
	42	Инбибибувльный жилой бон	118,1	2	ул. Нобо-Майская, б.18/23
	43	Инвибивуальный жилой бам	92,1	1	ул. Нобо-Мойская, б. %
	44	Инбабабуольный жолой бон	82,5 140.7	1	ул. Ново-Мойская, в.14
	45	Инфибибуральный жилой бом	140,7	2	ул. Нобо-Майская, б.12А
	46	Инбабабуальный жолой бом Инбабабуальный жолой бом	92,7	1 1	ул. Ново-Мойская, б. 12А ул. Ново-Мойская, б. 10
501 3 11.	48		97	1	ys. Hobo-Hoboxas, 6.8
	49	индивидуальный жилой бан	214,2	1	ys. 9 Max, 6.7
	50	Инбововувльный жолой бом	220,7	- 1	yr. 9 Max, 6.5
	51	Инбабабуольный жилой бам	225,9	- 1	yr. 9 Man, 8.3
	52	Инбибибуальный жилой бан	65,8	1	us Hoto, Hotores 6.6
0/ 1/5	53	Инбибибуальный жилой бам	66,0	- 1	ул. Нобо-Майская, б.4
	54	Инбибибуальный жилой бом	63,7	1	ул. Ново-Майская, в.2
-//-	55 56	Ниогокбартирный жилой бом	2578,2 946.9	10	пр. Гогарина, 892
	56	Горож	946,9	1 1	пр. Газарина, во бворе в.32
5 1	58	Транофарматорная побстанция N470	46,4	1	пр. Гозарина, бо бборе 6.33
- min - til	59	Тронсформоторная побстанция N470 Абпинистротийное эбоние	1683.4	2-9	пр. Гогарина, около в 34 пр.Гагарина. в46
- 1m - 11 - 17 t	60	Инбабабуальный жилой бон	77.6	1	цл. Портизонская, б.1А
	61	Инбибибуальный жилой бан	75,6	- 1	ил. Поотизонскога. В.1Г
	62	Инбибибуальный жилой бан	84,4	1	ул. Партизанская, б.1 ул. Ново-Майская, б.1
	63	Инбибибуальный жилой бон	66,2	- 1	ул. Нобо-Майская, б.1
	64	Инбибибуальный жилой бам	138,4	- 1	ул. Нобо-Мойская, б.3
1/H/1. //ship	65	Инбибибуальный жилой бан	79,8	1	ул. Нобо-Майская, б.5
	66	Инфибибуальный жилой бон	71,9	- 1	ул. Ново-Мойская, в.7 ул. Ново-Майская, в.9
	68	Инбибибуальный жилой бан Инбибибуальный жилой бан	124,8	1 2	ys. Hodo-Podickas, 6.9 ys. Hodo-Podickas, 6.11
	69	Multiplication or such according	81,3	1	ул. Пригоробная, б.25
	70	Инбибийдальный жилой бон Инбибийдальный жилой бон	59,3	1	ул. Пригоробноя, б.27
0 / 1	71	Инбибибуальный жилой бан	65,8	1	ye. Moückon, 6.10A
图 · [4] / 。 [4] * 20	72	Инфибифиальный жилой бам	71,7	1	yn Moückon, 6.12
	73	Инбибийдальный жилой бон Инбибийдальный жилой бон	197,5	1	ya. Moūckos, 6.10
	74	Инфививуальный жилой бам	61,6	1	yn. Moūckas, 8.8
	75	Инбибибидльный жилой бан	140,4	- 1	ys. Modckes, 6.6
	76	Инфифифуальный жилой бом Инфифифуальный жилой бом	81,7	1 1	ул. Мойскоп, б.4 ул.Портигонскоп, б.2/6
	78	индородуальные жолое бом Индородуальные жолое бом	53,2	1 1	ул.Портизанская, в.2/ь ул.Портизанская, в.4
	79	Инбибибиральный жилой бон	85,2	1	ил.Портизонскоя, 6.5
	80	Инбибибуальный жилой бан	80,3	- 1	ул.Портизонскоп, б.3 ул.Портизонскоп, б.16
1 - 7	81	Инбибибуальный жилой бон	101,9	1	
	82	Инбабабуальный жилой бом Инбабабуальный жилой бом	145,7	1	ул.Партизанская, 0.76
	83	Инбибибуальный жилой бом	67,6	1	ул.Портизанскоя, б.7А
148-18-27	85	Индививувльный жилой бом	63,6 45.3	1	ул.Портизанскоп, 6.7
		Инбибибуальный жилой бом Инбибибуальный жилой бом		1	ул.Партизанская, б.8 ул. Майская, б.1А
	87	Mufadiahan suud saasi Ann	108,3	1	ys. Modexes, 6.3
- 10 m	80	Инбибибуальный жилой бон Инбибибуальный жилой бон	109	1	ye. Hodoxox, 8.5
	89	Инбибибуальный жилой бон	225,7	3	yn Moückon, 6.7
M2 91	90	Инбибибиральный жилой бан	89,7	1	ул. Мойскоя, б.9
	91	Инбабабуольный жолой бон Инбабабуольный жолой бон	73,9	- 1	ya. Moūckos, 6.11
	92	Инбабабуольный жолой бам	124,4	1	ул. Пригоробная, б.32
	93	Инбибибуальный жилой бом	69,5	1	1-0 Пригоробный пер., б.16
單位 生之	94	Инбабабувльный жолой бон	62,6	1	1-0 Пригоробный пер., 6.14
1 97	95	Инбибибуальный жилой бом	64,8	1	1-0 Пригородный пер., б.16 А
100 9955	96	Инбабабадальный жолой бон	150,7 95,9	1	ул. Пригоробноя. 6.32А
Maria Maria	97	Инбибибуальный жилой бом	95,9	1 1	ул. Пригоробная, б.31 ул. Майская, б.9А
13 B 10 19	99	Жилой бом Инбибибуальный жилой бом	62,6	1	ya. Modekon, 6.7A
	100	Инбабабуальный жилой бом	134,3	1	ул. Партизанская, 6.10
	101	Инфивибуальный жилой бом	100,7	1	ул. Портизонская, б.9
	102	Инбибибуальный жилий бан	108,3	2	ул. Партизанская, б.78
	103	Инбибибуальный жилой бан	87,4	2	ул. Партиганская, б.9А
	104	Инбибибувльный жилий бан	65,9	- 1	ул. Партизанская, б.11
a 191.					
\$ 1 J					
\$3 - IJI -F					

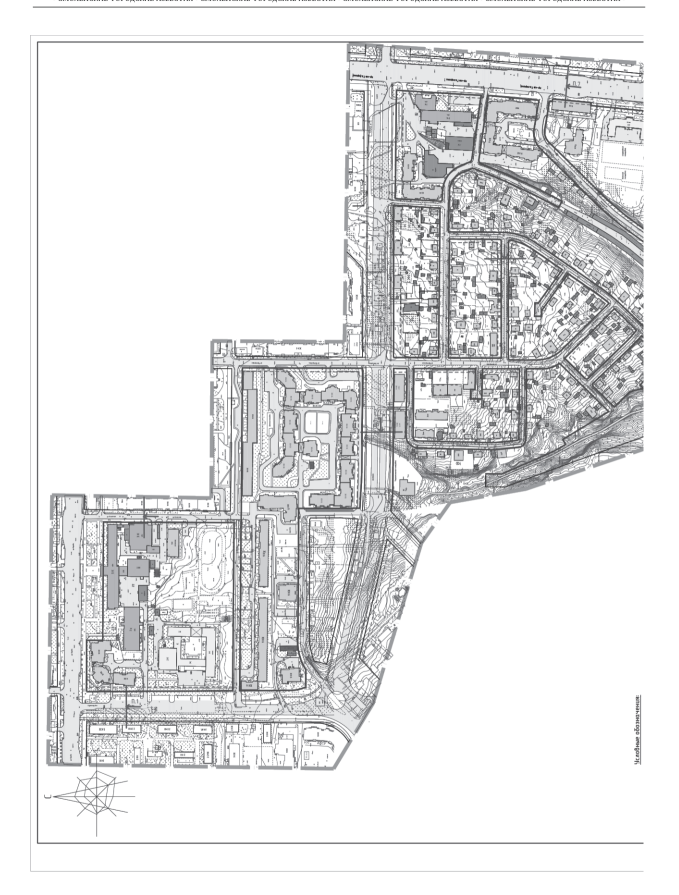
105	Индививуальный жилой бом	71.5	1	ул. Партизанская, б.13	
106	Инбибибуальный жилой бом	163,1	- 1	ул. Партиванская, д.15	-
107	Инфививуральный жилой бом	86,2	1	ул. Партизанская, б. 12	
108	Инбабабур льный жилой бом	105,7	- 1	ул. Партиванская, д.14	-
109	Инбабабув льный жилой бом	79,4	- 1	ул. Партизанская. В.14 А	
110	Инбибибувльный жилой бом	202,3	- 1	ул. Пригоровна я. в. 33А	-
111	Инбибибуальный жилой бом	147,7	1	ул. Пригоробная, б.33	-
112	Инбибибуальный жилой бом	131,3	2	ул. Пригоровная, в.35	-
113	Инбививуальный жилой бом	59,5	1	ул. Пригоровная, в.35А	-
114	Инбибибувльный жилой бом	72,2	2	ул. Партизанская, б.14А	-
115	Индибибуальный жилой бом	155,4	1	ул. Партиганская, в. 17	-
116	Индививуальный жилой бом	63,2	1 1	ул. Партиганская, б. 19	-
117	Инбабабувльный жилой бом	157,9		ул. Партизанская, в.16/33	
118	Инбибибуальный жилой бом	126,9 121,6	2	ул. Пригоровная, в.36	-
120	Индививуальный жилой бом	67,7	1	3-0 Пригоробный пер., 6.3	
121	Индививуальный жилой бом	82,9	1	3-0 Пригоробный пер., 6.3/1 2-0 Пригоробный пер., 6.2	-
127	Индибидуальный жилой дом Индибидуальный жилой дом	70,8	1	2-0 Пригородный пер., д.4	-
123	Индививуальный жилой бом	76,1	1	2-0 Призоробный пер., 6.6	-
124	Индивидуальный жилой бом	91,2	1	3-0 Пригоровный пер., 6.5/2	-
125	Инбививуальный жилой бом	60,9	- 1	3-0 Пригородный пер., д.4	
126	Инбабабар льный жалой бом	64,4	- 1	3-0 Пригоровный пер., б.4А	-
127	Инбабабур льный жилой бом	51,5	1	ул. Парживанская, б. 22	
128	Инбабабур льный жилой бом	136,9	- 1	ул. Партизанская, в 23	-
129	Инбабабур льный жилой бом	73,9	- 1	ул. Партизанская, 6.25	-
130	Индибибуальный жилой бом	37,3	1	ул. Партизанская, 6.27	-
131	Инбабабув льный жилой бом	64,6	1	ул. Партизанская, в.29	-
132	Инбибибув льный жилой бом	77	1	ул. Партиганская, в.24	-
133	Инбибибуальный жилой бом	106,2	1	ул. Партиганская, в.24А	-
134	Инбибибуальный жилой бом	114,8	- 1	2-0 Пригородный пер., 6.7	-
135	Инбибибуальный жилой бом	156,7	1	2-0 Пригоробный пер., ф. в	-
136	Инбибибур льный жилой бом	60,6	1	3-0 Пригоровный пер., 8.7/20	-
137	Индарадальный жилой дом	63,5	1	ул. Пригородная, д.38	-
138	Индибидуальный жилой дом	125,1	1	ул. Партиганская, в.21	-
139	Индибибуальный жилой бом	43,5 137,2	1	ул. Партизанская, в 26	-
140	Инбибибуальный жилой бом		1	ул. Партизанская, в.31	-
162	Инбабабувльный жилой бом ГСК	81,6		ул. Партизанская, д.33	-
143	Горожи	-	-	nep. Kuedckud nep. Kuedckud	
166	Трансформатарная побстанция N°415	51,2	1	пр. Гозорино, б.66	-
145	Протезно-ортапедическое предприятия	2431.2	2.3	пр.Гагарина, 8.66	
					_
		341.9	1	ng Fozoowa	
146	Горожи Горожи	341,9	1 .	пр.Гогорина по.Гогорина	-
	Горожи Горожи Комолизоционнов насосноя свенция №5	341,9		пр.Гогорино	-
147	Горожи Конолизоционноя насосноя спанция №5	-	1	пр.Гогорина пр.Гогорина	-
147 148 149	Гаражи Канализационная насоская спанция MPS Произбобстванная база	-	-	пр.Гогорина пр.Гогорина пр.Гогорина, 6.60	-
147	Горожи Комолизационная насосмая спанция №5 Произбобспвинная база Многоябартирный жилой бон	- 541,6 -	1	пр.Гогорина пр.Гогорина	-
147 148 149 150	Горежи Кемелизационнея насоская станция №5 Производстваннея беза Многонвартирный жилой дом Многонвартирный жилой дом	- 541,6 - 747	1 - 10	пр Гозорино пр Гозорино пр Гозорино пр Гозорино, 6:66 пр Гозорино, 6:74 пр Гозорино, 6:68	4632
147 148 149 150	Горежи Кемсиизоцирниев несоскоя спанция №5 Произбобствиннея база Многокбартирный жилой бом Многокбартирный жилой бом Многокбартирный жилой бом	- 541,6 - 747 1502	- 1 - 10 9	пр.Гозорино пр.Гозорино пр.Гозорино, 0.60 пр.Гозорино, 0.34	- - - 4632 4278
147 148 149 150 151	Горежи Кемелизационнея насоская станция №5 Производстваннея беза Многонвартирный жилой дом Многонвартирный жилой дом	- 541,6 - 747 1502 2207	- 1 - 10 9	ор Газорина пр Газорина пр Газорина, 660 пр Газорина, 634 пр Газорина, 634 пр Газорина, 634 пр Газорина, 634	- - - 4632 4278 4539
147 148 149 150 151 152 153 154 155	Горями Кви позоционея висския к ененция №5 Гроизобственнов беза Нецентаризобственнов беза Нецентаризобственнов беза Нецентаризобственнов бен Нецентаризобственнов жиной бен Нецентаризобственнов жиной бен Нецентаризобственнов жиной бен Нецентаризобственнов жиной бен Перекференоворыем побственция №4 %4	- 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6	- 1 - 10 9 5 10 1	пр Газарима пр Газарима, пр Газарима, 836 пр Газарима, 834 пр Газарима, 844 пр Газарима, 844 пр Газарима, 846 пр Газарима, 9 рабоны 848 пр Газарима, 9 рабоны 848 пр Газарима, 19 рабоны 848 пр Газарима, 19 рабоны 848 пр Газарима, пр рабоны 848	- - 4632 4278 4539 2321
147 148 149 150 151 152 153	Горежи Комплавициям в місския спанция №5 Призивобспівнина база Невозивариция місския спанция №5 Невозивариция жиної вон ЦТП № Трексформавирия пистемция №4-16 Невозивариция жиної вон Невозивариция жиної вон Невозивариция жиної вон	- 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7	- 1 - 10 9 5 10 1 1	пр Газарима пр Газарима, пр Газарима, 836 пр Газарима, 834 пр Газарима, 844 пр Газарима, 844 пр Газарима, 846 пр Газарима, 9 рабоны 848 пр Газарима, 9 рабоны 848 пр Газарима, 19 рабоны 848 пр Газарима, 19 рабоны 848 пр Газарима, пр рабоны 848	- - 4632 4278 4539 2321
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157	Горкии Горкии Горкиобольные база Гризобольные база Резглафирмый и изоб бен Тупич Тупич Пупич Пуп	- 541,6 - 747 '502 2207 687 116,7 67,6 1016	- 1 1 - 10 9 5 10 11 1 1 5 4	пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 846 пр Газарина, 846	- - 4632 4278 4539 2321
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157	Горима Кенкизициния коспол спекцыя Р5 Призибественных база Резимбественных база Резимбественных база Резимбественных база Резимбественных клюб бен Резимбественных клюб бен Резимбественных клюб бен ЦТП N°P Привифортиворизи	- 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3	- 1 1 - 10 9 5 10 11 1 1 5 4 1 1	пр Газарии пр Газарии пр Газарии, 854 пр Газарии, 854 пр Газарии, 854 пр Газарии, 854 пр Газарии, 854 пр Газарии, 854 пр Газарии, 855 пр Газарии, 855 пр Газарии, 855 пр Газарии, 855 пр Газарии, 855 пр Газарии, 856	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158	Горичи Кван Азгращиния Состов Спектицей № 5 Граний Станова Воза Механова Воза Механов	- 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3	- 1 1 - 10 9 5 10 11 1 1 1 5 4 1 1 10 10	пр Такарина пр Такарина пр Такарина пр Такарина, 640 пр Такарина, 630 пр	- - 4632 4278 4539 2321
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160	Горкии Комен эгримине массиол стемуца МУБ Произобливноем бого Негособращим клил бого ПРИЧ Трософратирыем поблетици МУБ Негособращим клил бого Приманим—клитим клитим Трософратирыем клил бого Трософратирыем клил бого Трософратирыем клил бого Трософратирыем клил бого	541,6 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3 1445	- 1 1 - 10 9 5 10 11 1 5 5 4 1 1 10 11	πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous, 6.83 πρ Tatapous, 6.83 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous (ποτο ακοικογικό) πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.94 πρ Tatapous,	- 4632 4278 4539 2321
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160	Горема Комбизациямия костом спектиция №5 Гриновоспойского станция №5 Гриновоспойского станция №5 Негособратирым жизоб бот Приновоспойского станция №4 № Турасофратирыми жизоб бот Гриновоспойского станция №4 № Негособратирым жизоб бот Турасофратирым жизоб бот Турасофратирым жизоб бот Турасофратирым жизоб бот Турасофратирыми жизоб бот	541,6 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3 1445 66,1 1059	- 10 9 5 10 1 1 5 4 1 10 10 1 1 9 9	пр Тигарина пр Ти	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161	Forest Fragues Consumptions of section of the control of the cont	541,6 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3 1445 66,1 1059 269,9	- 1 1 - 10 10 1 1 1 10 1 1 10 1 1 1 10 1 1 1 1	πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous, 6.80 πρ Tatapous, 6.90	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162	Forest Control of Forest Contr		- 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр/тигрова пр/тигрова пр/тигрова, 640	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163	Figure Science actions required for figure states and sense from the sense figure for five states from the sense figure desired from the sense figure meaning the sense figure figure and figure figure figure for the sense figure figur		- 1 1 - 1 10 9 5 5 10 11 1 5 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous, 6.80 πρ Tatapous, 6.90	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164	Figure Section Figure		- 1 1 - 1 10 9 5 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр/татрина пр/татрина пр/татрина, 640 пр/татрина, 650 пр/татр	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165	Figure Conscious and control recognity PS (Provident Resear Base Provident Research Provident		- 1 1 - 1 1 1 5 5 5 1 1 1 5 5 5 5 5 5 5	πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous πρ Tatapous, 6.83 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.84 πρ Tatapous, 6.85 πρ Tatapous, 6.95	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 165	Figure Schnelderger (1994) Figure Schnelderger (541,6 -747 1502 2207 687,6 1016 2072,6 116,7 67,6 1016 2072,5 1445 66,1 1059 744 3574 146,5 616,7	- 1 1 - 10 9 5 5 1 1 5 5 5 5 5 5	πρ Γεισροια πρ Γε	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 155 156 157 158 160 161 165 1657 166	Topics Kennisteguisses an excess of teacupit PFS Popularizationes base President programs President programs President programs President programs Limitar Limitar Limitar President programs Limitar Limitar President programs Limitar President programs Limitar President programs President programs President President President President Section	541,6 747 7502 2207 116,7 67,6 107,6	- 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	πρ Γεισροια πρ Γε	
147 148 149 150 151 152 152 153 154 155 156 157 150 159 161 162 163 164 165 166 167 168	Figure Section Required Figure Section Representation Representation Research Section Research Research Research Section Research Resea	541,6 74.7 7502 2207 196,7 67,6 1016 2872,5 125,3 1445 66,1 13559 269,9 744 2874,6 68,5 516,4	- 1 1 1 1 5 5 5 2 2	πρ Γεισροια πρ Γε	4492 4478 4579 2221 - - - - - - - - - - - - - - - - -
147 148 149 150 151 152 153 154 155 155 156 157 158 160 161 165 1657 166	Topics Kent integrations of control of Figure Topical control of Control of Figure Topical control of Control of Figure Topical control of Control of Control Topical control of Control Topical control To	541,6 - 747 1502 227 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3 144,5 66,1 1259 244,2 1874 466,5 614,7 436,5 1191,3	- 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	πρ Γεισροια πρ Γε	
147 148 149 150 151 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171	Figure Section Sequence (Section Sequence Section Sequence Section Sec	541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 1445 66,1 3	- 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	πρ Γεισροια πρ Γε	
147 148 149 150 151 151 152 153 154 155 156 157 160 161 162 163 1657 160 177 1772	Figure Section of Section 1997. Resultantiagement and section of Section 1997. Resultantiagement settle of Personalization of Section 1997. Resultantiagement settle of Personalization settle of Personalization settle from Personalization for Section Section 1997. Resultantiagement settle from Personalization settle from Personalizat	541,6 - 74.7 150.2 220.7 116,7 67,6 10% 2872.5 125,3 144.5 146,1 105,4 146,5 146,5 146,7 14	- 10 10 9 5 10 11 11 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	пр/татарима пр/татарима пр/татарима, 640 пр/татарима, 6410 пр/татарим	4492 4478 4579 2221 - - - - - - - - - - - - - - - - -
147 148 149 150 151 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171	Figure Section Sequence (Section Sequence Section Secti	541,6 - 747 502 2207 687 196,6 196,6 197,5 144,5 144,5 146,4 66,4 66,7 436,5 1191,3 636 840,5 1491,3 646,5 656,5 666,5	- 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	πρ Γεισροια πρ Γε	
147 148 149 159 151 152 153 154 155 156 157 158 162 163 164 165 167 168 169 170 171 172	Figure 1 Control and provided the control and the figure 1 Figure 1 and the control and the control and the figure 2 and the figure 3 and th	541,6 -1 747 547,6 627,6 116,7 67,6 1092,5 125,3 144,5 66,1 135,9 744 135,7 44,5 66,5 614,7 436,5 1182,1 1191,3 11	- 1 10 9 9 1 1 1 5 5 1 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр/тигрова пр/тигрова пр/тигрова пр/тигрова пр/тигрова, 630 пр/тигрова, 6300 пр/	
147 148 149 149 150 151 152 153 154 155 156 157 150 161 162 163 163 164 165 166 167 169 170 171 172 1774	Figure Schoolstellung Figure Figure Figure Figure Schoolstellung Figure Figur	541,6 - 747 502 2207 687 196,6 196,6 197,5 144,5 144,5 146,4 66,4 66,7 436,5 1191,3 636 840,5 1491,3 646,5 656,5 666,5	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр Газарии. пр Газарии. пр Газарии. пр Газарии. пр Газарии. 10 р Газари	
147 148 149 150 151 152 153 154 157 156 157 158 169 160 161 162 163 164 165 167 168 169 170 171 172 173	Figure 1 Control and provided the control and the figure 1 Figure 1 and the control and the control and the figure 2 and the figure 3 and th	541,6 -1 747 802 2207 617 75,6 106 106 107 107,5 122,3 124,5 125,3	- 1 10 9 9 1 1 1 5 5 1 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр Газарии пр Сазари пр Газарии пр Сазари пр Газарии пр Сазари пр Сазарии пр Сазари пр Сазарии пр	
147 148 149 149 150 151 152 153 154 155 156 157 160 161 162 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	Figure 1 Commission of the Co		- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр Газарии. пр Га	
147 148 149 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 169 169 161 162 163 171 172 173 174 177 177 177 177 177 177 177 177	Figure 1. Figure	541,6 - 747 502 2287 57,6 57,6 107,7 123,3 123,3 125,3	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина, 680 пр	
147 148 149 149 150 151 152 153 154 155 156 157 160 161 161 161 167 167 170 171 172 178	Figure Section of Figure Section 1997 (Section 1997) (Section 1997	541,6 - 747 762 2207 627 116,7 125,3	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	### response ***********************************	
147 148 149 159 151 152 153 154 155 155 156 157 158 169 161 162 167 171 172 177 178 179 179 179 179 179 179 179 179 179 179	Topics Kent integrations and control of Study (1974) The control of the control of Study (1974) Th	541,6 74,7 74,7 74,7 74,7 74,6 74,6 74,6 74		пр Газарии пр Газари пр Газарии	
14.7 14.9 15.0 15.1 15.1 15.2 15.3 15.4 15.5 15.6 15.7 15.9 16.0 16.1 16.1 16.1 16.1 16.2 16.3 16.4 16.7 17.0 17.1 17.1 17.1 17.1 17.1 17.1 17	Figure Scheduler Figure Scheduler State Scheduler State Figure Scheduler State Scheduler Scheduler State Scheduler	541,6 -7 73,7 150,2 2207 116,7 67,6 106 2377,5 144,5 157,1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр Газарии	
147 148 149 159 151 152 153 154 155 155 156 157 158 169 161 162 167 171 172 177 178 179 179 179 179 179 179 179 179 179 179	Topics Kent integrations and control of Study (1974) The control of the control of Study (1974) Th	541,6 74,7 74,7 74,7 74,7 74,6 74,6 74,6 74		пр Газарии пр Газари пр Газарии	

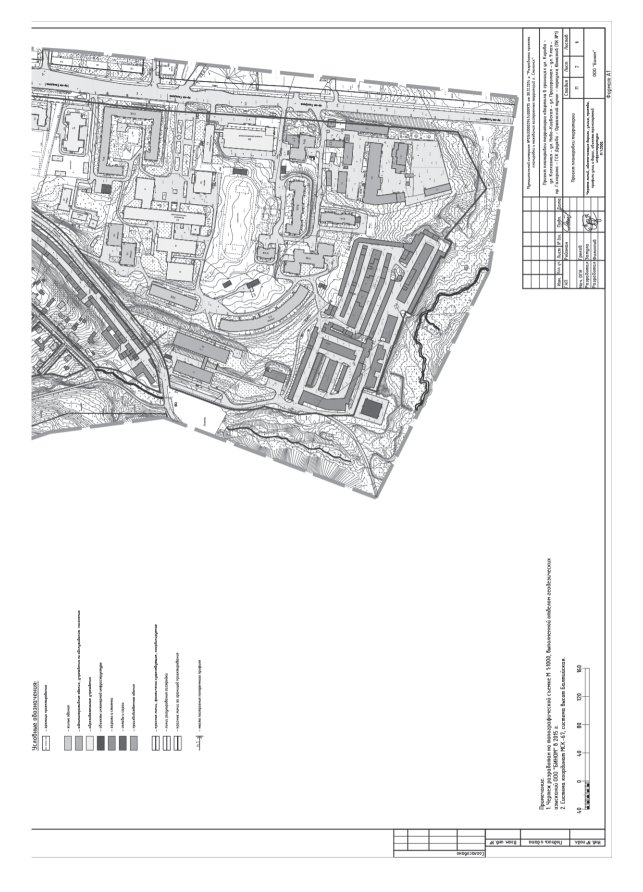
Примечание.

1. Чертех разработан на топографической съенке М 1:1000, быполненной отделом геодезических изыкланый 000 "БИНОМ" в 2015 г.

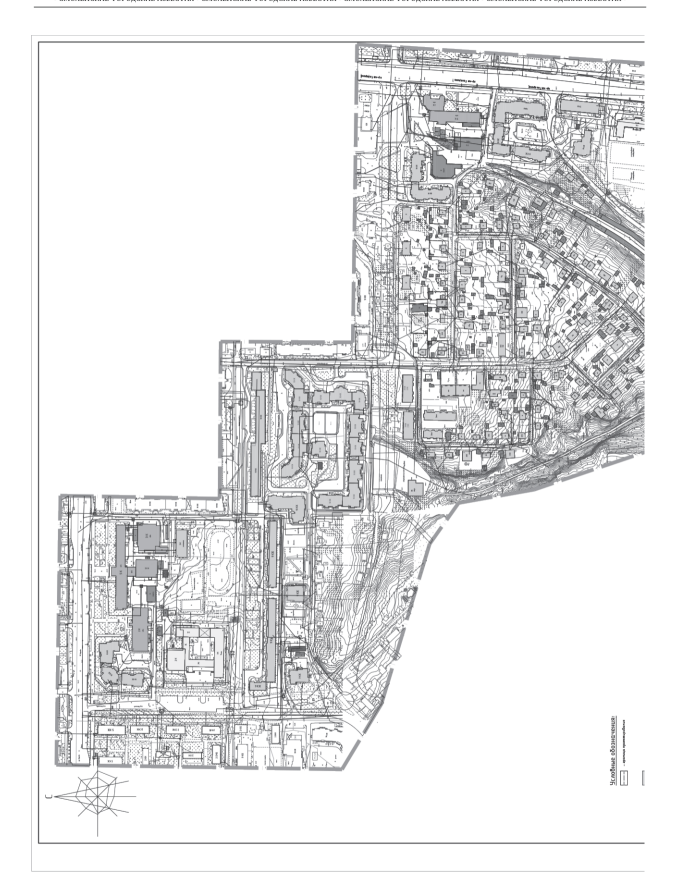
Е	Н	H	Н		Н	Муниципальный контракт №9та330022414000075 в планирайны и навыбаныя виспроямения в	n 30.42.29th ; appumapul s	. "Розробое . Снопанск"	ica rpsiecno
Изм.	Kon. y	Лисп	Nº Bax.	Пофп.	Дота	Провкт планировки территории кварто ул. Колкознат – ул. Нове-Киввскат – ул пр. Газорина – ГСК Друква – Оршанский туг	. Пригорол	ная – ул.	9 MDR -
ГАП		Pa03M	ВИ	Steel			Crostus	Лисп	Aucmob
Hay. C	ги	Грако)	-	Е	Проект планировки территории	п	1	6
	нач. оги и ракоо Разработа и Ватула Разработа и Филипп		Og r		Чертеж красных линой (основной чертеж планировки территории) Н 12000.		000 "Sux	эм"	



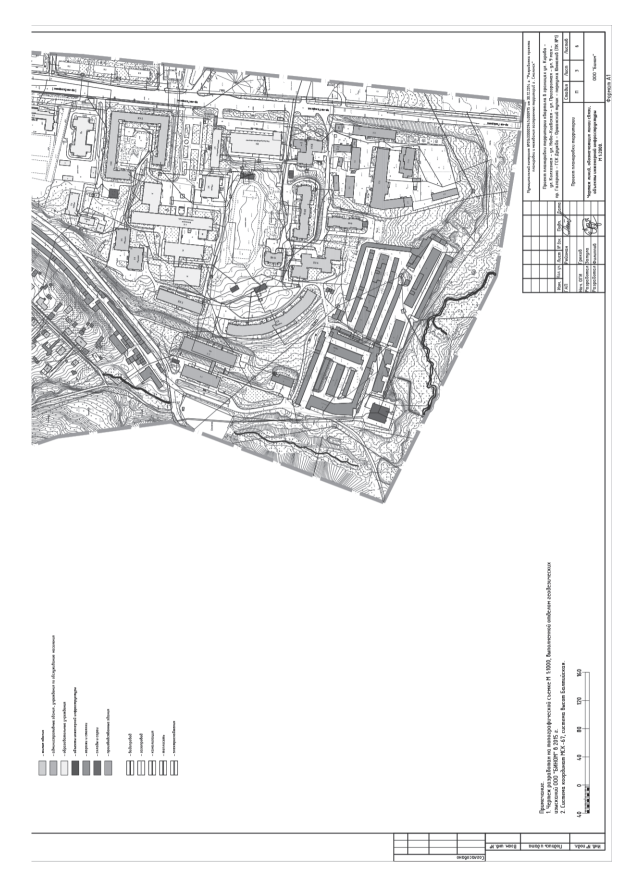




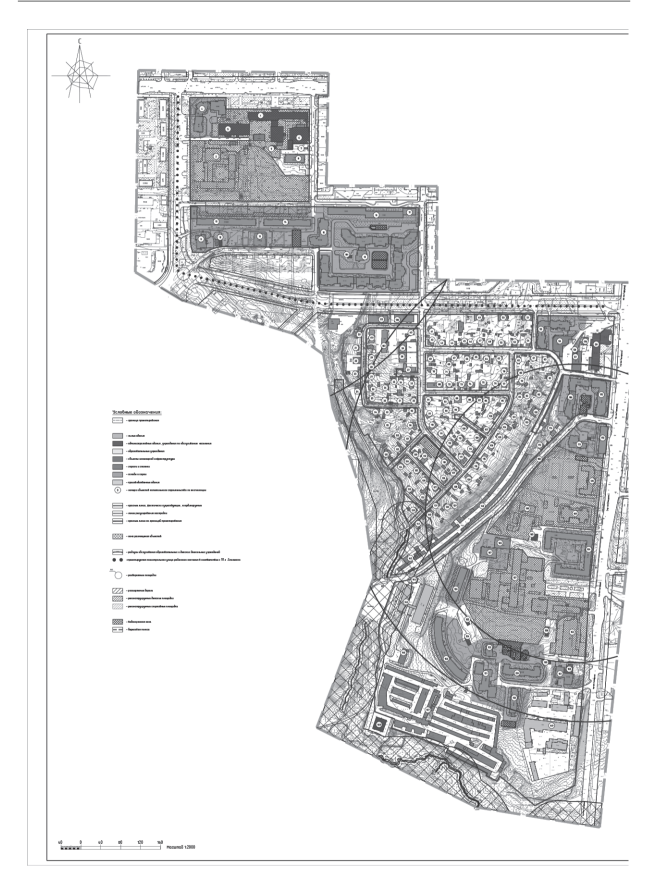














2	Weave N33	3142,1	1-3	yn Kupota, 8.22A	-
4	Многокбартирный жилой бом	1764,7	10	ул. Кирова, 8.22 <u>Л</u>	4368
5				git rispose, sizza	4300
	Бассийн	1421	2	yn Kupota, 8.22A	-
6	Абжинистротибное гдоние	1145,6	3,5	ул. Кираба, 8.225	-
7	Гораж	61,1	1	ул. Кироба, межбу б.22А и 22Г	-
8	Гостиница "Потриот"	607,4	5	ул. Киробо, 8.22Г	-
9	Трансформаторная пойстанция N467	65,2	1	ys. Kupečo, 6.22F	
10				gs. napado, e.z.i	
	Многокбортирный жилой дом	1746,6	9	nep. Wevernot, d.1	-
11	Многокбарторный жилой бом	1313	10	nap. Elekamoti, č.S	8110
12	ЦТП N105	163,4	1	пер. Юнистов, в района в.3	-
13	Многокбартирный жилой бом	529,7	9	ул. Орманскоп, б.9	-
16	Многок бортирный жилой дом				
	мнагокоорторный жилой оон	1165	3		-
15	Многокбартирный жилой бом	1246	10	ул. Оршанская, б.13	-
16	Многокбортирный жилой бом	1994	10	yn Hobo-Kuatoxen, 6.4	-
17	Многокбортирный жилой бом	331,2	10	ул. Нобо-Киебскоп, б.3	-
10	Многокбартирный жилой дом	7409	10	ул. Оршанская, 6.15,16,17,17А,18,19,20,21,23	
20	Инфифифириный жилой бон			gr. openician, n. o., o, 11, 1110, 10, 10, 10, 10, 10	-
		84	- 1	1-й Пригоробный пер, б.6	-
21	Инбибибуальный жилой бон	66,4	- 1	1-0 Пригоробный пер, б.8	-
22	Инбибибуальный жилой бан	130,6	- 1	1-0 Пригоробный пер, б.10	-
23	Инфобобуральный жолой бом	88.2	- 1	1-0 Пригоровный пер, 6.12	
24	Индивидуальный жилой бом	150,5	2	1-0 Пригородный пер, д. 12А	
					-
25	Инбибибуальный жилой бон	78,7	- 1	1-0 Пригоровный пер, в.17	-
26	Инбибибуальный жилой бом	77,2	1	1-й Пригоровный пар, в.15	-
27	Инбибибуальный жилой бан	106,7	1	1-0 Пригоробный пер, б.13	
28	Инфифифиральный жилой бон	57	- 1	1-й Пригородный пер, д.11	
				reputapausau mp, u.st	-
29	Индивидуальный жилой бом	65,2	- 1	1-й Пригоробный пер, б.9	-
30	Инбибибуальный жилой бон	94,5	1	1-й Пригоробный пер, б.19	
31	Инфибибуальный жилой бом	52,6	- 1	1-0 Пригоровный пер, в.21	-
32	Инбибибуальный жилой бон	70.3	1	ул. Пригоравноя, в.30	
33	Индививадельный жилой бом	135,2	1	gr. Incompanies, s. 24	
	нистопадальные жилов дан			ул. Пригоравноя, в.28	-
34	Инбабабуольный жилой бон	137,3	- 1	ул. Пригоробноя, б.28А	
35	Инбибибуальный жилой бон	57,8	1	ул. Пригоробноя, 6.286	-
36	Инфибифиральный жилой бом	81,9	1	ул. Пригородноя, 6.15А	
37	Инфибифуальный жилой бом	297,5	,	ул. Пригоравноя, в.26	
38				уч. прихоримия, иле	-
	Индибидуальный жилой бом	309	3	ул. Пригоровноя, в.24	-
39	Инбибибуальный жилой бон	326,6	3	ул. Пригоравная, в.22	
40	Инбибибуальный жилой бан	54,7	- 1	ул. Пригоравная, в.20	-
41	Индивидуальный жилой бом	81,8	- 1	ул. Пригороднея, д.21	
42	Инфифифиральный жилой бом	118,1	2	gir, ripazisponian, a.z.r	-
	иноворальные желов осн			ул. Ново-Майская, в.18/23	-
43	Инбибибуальный жилой бон	92,1	- 1	ул. Ново-Майская, д.16	-
44	Индививуальный жилой бон	82,5	- 1	yn. Hobo-Maūckan, 8.14	-
45	Инбибибуальный жилой бан	140,7	2	yn. Holio-Madckon, 6.12A	-
46	Инфифифиральный жилой бом	37.1	1	ул. Ново-Майская, в.12А	
47	PRODUCEGENERAL KENDO DON	92.7		git. Hose-Heatkes, d. 124	-
	Инфибибуальный жилой бон		- 1	ул. Нова-Майскоп, д.10	-
48	Инбививуальный жилой бом	97	1	ул. Нобо-Нойскоя, б.8	-
49	Инбибибуальный жилой бан	214,2	- 1	ys. 9 Mas, 6.7	-
50	Инфифифиральный жилой бом	228.7	- 1	us. 9 Max. 6.5	
51	Инбибибуальный жилой бон	225,9	1	us. 9 Max, 6.3	-
52	инововадальные колов озн				-
	Инбибибуальный жилой бон	65,8	- 1	ул. Ново-Майская, б.6	-
53	Инбибибуальный жилой бон	64,0	1	yr. Hoto-Hotckon, 8.4	-
54	Инфифифиальный жилой бом	63.7	- 1	ул. Нобо-Майская, б.2	
55	Многокбартирный жилой бом	2578.2	10	пр. Гагарина, 632	7710,4
56	Principle of Action Con-	946.9		np.rezapona, asz	1114,4
	Гараж		- 1	пр. Газарина, бо бвора б.32	-
57	Гораж	690,7	1	пр. Газарина, бо ббора 6.33	
58	Трансформаторная побстанция N470	46,4	- 1	пр. Гагарина, около 6.34	-
59	Абжинистротийное збание	1683,4	2-9	пр.Гогорина. 846	-
60		77.6	1	ул. Портигонскоя, б.1А	
61	Инбабабуельный жолой бом			ун. паршаганская, о.тж	-
	Инбабабуольный жилой бон	75,6	1	ул. Партизанская, б.1Г	-
62	Инбибибуальный жилой бон	84,4	- 1	ул. Портиванскоя, б.1	-
63	Инфибифуральный жилой бом	66,2	- 1	gr. Hoto-Matrices, 8.1	-
64	Инфоробуральный жолой бон	138,4	1	ул. Нобо-Мойскоп, б.3	
65		79.0		us Halla Madaman A.C	-
			- 1	ул. Нобо-Нойскоп, б.5	-
66	Инбабабуальный жилой бон	71,9	- 1	ул. Нобо-Мойскоя, 6.7	-
67	Инбибибуальный жилой бон	57,6	- 1	ул. Нобо-Майская, д.9	-
68	Инфобобуральный жолой бом	124,8	2	yr. Holio-Malickas, 8.11	-
69	Инфибифиральный жилой бон	81,3	1	ул. Пригорабноя, 6.25	
70		59.3	1	ул. Пригоровноя, в.27	<u> </u>
70	Инбибибуальный жилой бон	59,3 65.8		уч. прихородная, в.г./	-
	Инбививуальный жилой бон		- 1	ул. Найская, 8.19А	-
72	Инбибибуальный жилой бон	71,7	- 1	ya. Modcxes, 6.12	-
73	Инфибифиральный жилой бом	197,5	1	ys. Moūrxos, 8.10	-
74	Инфибифуральный жилой бом	61,6		yn. Molicxon, d.S	<u> </u>
/4			- 1	yr. naucxox, a.s	-
				yn. Malicxas, 8.6	-
75	Инфибибуальный жилой бом	140,4	- 1		
76	Инбибибурлыный жилой бон Инбибибурлыный жилой бон	81,7	1	ye. Modcxos, 6.4	-
	Инбибибурлыный жилой бон Инбибибурлыный жилой бон			ул. Майская, б.4 ул.Парвизанская, б.2/6	-
76	Инбибийуальный жилой бом Инбибийуальный жилой бом Инбибийуальный жилой бом	81,7	1 1	ул. Мойскоп, б.4 ул.Партизанскоп, б.2/6	-
76 77 78	Инфибифуральный жилой бом Инфибифуральный жилой бом Инфибифуральный жилой бом Инфибифуральный жилой бом	81,7 80,3 53,2	1 1	ул. Мойскоп, 8.4 ул.Поряшавнскоп, 8.2/6 ул.Поряшавнскоп, 8.4	-
76 77 78 79	Индидициальный жилой дом	81,7 80,3 53,2 85,2	1 1 1	ул. Мойскоп, 0.4 ул.Портизанскоп, 0.2/6 ул.Портизанскоп, 0.4 ул.Портизанскоп, 0.5	-
76 77 78 79 80	Мибибий урганай жилой бам Мибибий урганай жилой бам Мибибий урганай жилой бам Мибибий урганай жилой бам Мибибий урганай жилой бам Инбибий урганай жилой бам	81,7 80,3 53,2 85,2 85,2	1 1 1 1	ул. Мойскоп, б.4 укПоряшанскоп, в.2/6 укЛаряшанскоп, б.4 укЛаряшанскоп, б.5 укЛаряшанскоп, б.3	
76 77 78 79	Мибибий урганай жилой бам Мибибий урганай жилой бам Мибибий урганай жилой бам Мибибий урганай жилой бам Мибибий урганай жилой бам Инбибий урганай жилой бам	81,7 80,3 53,2 85,2	1 1 1	ул. Мойскоп, б.4 укПоряшанскоп, в.2/6 укЛаряшанскоп, б.4 укЛаряшанскоп, б.5 укЛаряшанскоп, б.3	-
76 77 78 79 80	Нибибибуральный жилой бан Нибибибуральный жилой бан	81,7 90,3 53,2 95,2 90,3 101,9	1 1 1 1 1	ул. Мойскоп, б.4 ул.Поряшанскоп, б.2/6 ул.Поряшанскоп, б.4 ул.Поряшанскоп, б.5 ул.Поряшанскоп, б.3 ул.Поряшанскоп, б.16	-
76 77 70 79 80 81	Мисководуельный жилой бон Мисководуельный жилой бон	81,7 80,3 53,2 85,2 90,3 101,9 145,7	1 1 1 1 1 1 1	ул. Мойскоп, 6.4 ул.Портизископ, 6.2/6 ул.Портизископ, 6.4 ул.Портизископ, 6.5 ул.Портизископ, 6.5 ул.Портизископ, 6.16 ул.Портизископ, 6.76	
76 77 78 79 80 81 82 83	Медилидуальный жиной бон Мелилидуальный жиной бон	81,7 80,3 53,2 85,2 85,2 101,9 145,7 67,6	1 1 1 1 1 1 1 1 1	ук. Мейскея, 6.4 укПортизанское, 6.2/6 укПортизанское, 6.4 укПортизанское, 6.3 укПортизанское, 6.3 укПортизанское, 6.16 укПортизанское, 6.75 укПортизанское, 6.75	-
76 77 78 79 80 81 82 83	Мейзбийдунамай жиной бон Мейзбийдунамай жиной бон	81,7 98,3 53,2 85,2 98,3 101,9 145,7 67,6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ул. Москеж, 6.4 ул. Порименские, 6.2/6 ул. Траумизанские, 6.4 ул. Траумизанские, 6.5 ул. Траумизанские, 6.5 ул. Траумизанские, 6.5 ул. Траумизанские, 6.66 ул. Траумизанские, 6.76 ул. Траумизанские, 6.74 ул. Траумизанские, 6.77	-
76 77 78 79 80 81 82 83	Mediadafiganuska maradi dara Mediadafiganuska maradi dara Mediad	81,7 80,3 53,2 85,2 90,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3	1 1 1 1 1 1 1 1 1	ул. МОСКИЯ, Б. 4 ул. Пориможенся, Б. 4 ул. Тариможенся, В. 5 ул. Тариможенся, В. 5 ул. Тариможенся, В. 3 ул. Париможенся, В. 5 ул. Тариможенся, В. 75 ул. Тариможенся, В. 73 ул. Тариможенся, В. 73 ул. Тариможенся, В. 73 ул. Тариможенся, В. 73	-
76 77 78 79 80 81 82 83	Mediadafiganuska maradi dara Mediadafiganuska maradi dara Mediad	81,7 80,3 53,2 85,2 90,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ул. МОСКИЯ, Б. 4 ул. Пориможенся, Б. 4 ул. Тариможенся, В. 5 ул. Тариможенся, В. 5 ул. Тариможенся, В. 3 ул. Париможенся, В. 5 ул. Тариможенся, В. 75 ул. Тариможенся, В. 73 ул. Тариможенся, В. 73 ул. Тариможенся, В. 73 ул. Тариможенся, В. 73	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85	Medicialityseuwick servici Den Medicialityseuwick servici Den Medicialityseuwich servici Den	81,7 80,3 53,2 85,2 90,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 101,3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2	Un MOCKES, E. S. SynDeprocessor, E. S. SynDe	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86	Mediadegesend zerot Der Mediad	81,7 89,3 53,2 85,2 99,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 109,3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	у в Москов, 6.4 укЛюровический, 6.274 укЛюровический, 6.4 укЛюровический, 6.5 укЛюровический, 5.5 укЛюровический, 6.5 укЛюровический, 6.6 укЛюровический, 7.7 уклюровий, 7.7 уклюровический, 7.7 уклюровический, 7.7 уклюровический,	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86	Herbiddingsmank award been Mediadingsmank aw	81,7 81,3 53,2 65,2 66,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 109 65,7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	у в послож в. 6- уиправилистия, 427-6 уиправилистия, 427-6 уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 7- уиправилистия, 7- уиправилистия, 7- уиправилистия, 7- уиправилистия, 6- уиправ	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 80	Mediaduggsauskä zurolt der Mediaduggsauskä zurolt der Me	81,7 90,3 53,2 95,2 90,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 109 65,7 225,7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	у в послож в в в уклуживающих в в глуживающих в в уклуживающих в в уклуживающих в в уклуживающих в в уклуживающих в в уклуживающих в уклужив уклуживающих уклуживающ	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87	Herbiddingsmank award been Mediadingsmank aw	81,7 81,3 53,2 65,2 66,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 109 65,7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	у в послож в. 6- уиправилистия, 427-6 уиправилистия, 427-6 уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 6- уиправилистия, 7- уиправилистия, 7- уиправилистия, 7- уиправилистия, 7- уиправилистия, 6- уиправ	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 80	Michally passed search from Michally passed search for Michally passed search for M	81,7 81,7 81,3 53,2 85,2 85,2 80,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 109 65,7 225,7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	у в послож, с. с. усправожения, с. с. г. усправожения, с. б. в. усправожения, б. в. усправожения, б. в. усправожения, б. г. усправожения, б. г.	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 97 80 99	Michiging sead award from Michiging sead awa	81,7 90,3 53,2 85,2 90,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 190,3 197 66,7 225,7 91,7 73,5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	у в послож, 6.4 ук/применения, 6.7/4 ук/применения, 6.7/4 ук/применения, 6.8 ук/применения, 6.8 ук/применения, 6.7/8 ук/приме	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 99 90 91	Mehdingsmad send for	81,7 89,3 53,2 85,2 86,3 101,9 145,7 67,5 63,6 45,6 45,6 109,0 109 65,7 225,7 73,9 124,4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	у в подсова, 6.4 усправожения, 6.76 усправожения, 6.5 усправожения, 6.5 усправожения, 6.5 усправожения, 6.3 усправожения, 6.3 усправожения, 6.7 усправожения	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 80 89 90 91 92	Medidigipaned search from Medidigipaned search for Medidigipaned sea	81,7 81,7 81,3 85,2 85,2 80,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 109 65,7 225,7 91,7 72,6 73,6 74,6 75,7 75,6 75,6 75,6 75,6 75,6 75,6 75,6 75,6 75,7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	у в Мейсков, 6.4 ук/Пруминесков, 6.4 ук/Пруминесков, 6.4 ук/Пруминесков, 6.5 ук/Пруминесков, 6.5 ук/Пруминесков, 6.3 ук/Пруминесков, 6.7 ук/Пруминесков, 6.70 ук/Прумин	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	Modeling seaso a seaso from Modeling seaso a	81,7 80,3 53,2 85,2 98,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 190,3 199 65,7 72,9 124,7 199,7 73,9 124,4 65,6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	у в Мойсков, 6.4 уипприменения, 6.7 уипприменения, 6.5 уипприменения, 6.5 уипприменения, 6.5 уипприменения, 6.7 уипприм	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 80 89 90 91 92	Modeling seaso a seaso from Modeling seaso a	81,7 81,7 81,3 85,2 85,2 80,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 109 65,7 225,7 91,7 72,6 73,6 74,6 75,7 75,6 75,6 75,6 75,6 75,6 75,6 75,6 75,6 75,7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	у в Москов, 6.5 усправожения, 6.7 усправожения, 6.7 усправожения, 6.5 усправожения, 6.5 усправожения, 6.5 усправожения, 6.7 усправожения,	-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	Medidigipaned search from Medidigipaned search for Medidigipaned sea	81,7 80,3 53,2 85,2 98,3 101,9 145,7 67,6 63,6 45,3 190,3 199 65,7 72,9 124,7 199,7 73,9 124,4 65,6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	у в Мейсков, 6.4 ук/Пруминесков, 6.4 ук/Пруминесков, 6.4 ук/Пруминесков, 6.5 ук/Пруминесков, 6.5 ук/Пруминесков, 6.3 ук/Пруминесков, 6.7 ук/Пруминесков, 6.70 ук/Прумин	-

	105	Инбибибурльний жилой бом	71,5	1	ул. Партиганская, б.13	-
	106	Инбибибурльный жилой бом	163,1	- 1	ул. Партиганская, д.15	-
n)	107	Инбибибурльный жилой бом	86,2	1	ул. Партиганская, б.12	-
	106	Инфибибурльний жилой бом	105,7	- 1	ул. Партиганская, д.14	-
	109	Инбибибурльный жилой бом	79,4	1	ул. Партиванская. В.14А	-
	110	Инфибибурльний жилой бом	202,3	- 1	ул. Пригоробноя. б.33А	-
	111	Инбибибурльний жилой бом	147,7	1	ул. Пригородноя, в.33	-
	112	Инбибибурльний жилой бом	131,3	2	ул. Пригоробная, б.35	-
	113	Инбививурльний жилой бом	59,5	1	ул. Пригоровная, в. 35 А	-
	114	Инфибибурльный жилой бом	72,2	2	ул. Партиганская, д.14А	-
	115	Инбибибурльный жилой бом	155,4	- 1	ул. Партизанская, б.17	-
	116	Инфибибурльный жилой бом	63,2	- 1	ул. Партиганская, д. 19 ул. Партиганская, д. 16/33	-
	117	Инбибибурльний жилой бом	157,9	1	ул. Партиванская, б.16/33	-
	118	Инфифифурациий жилой фом	126,9	2	ул. Пригородная, д.36	-
	119	Инфибибурльный жилой бом	121,6	- 1	3-0 Пригородный пер., 6.3	-
	120	Индививурльный жилой бом	67,7	- 1	3-0 Пригоробный пер., 8.3/1	-
	121	Инбибибурлыный жилой бом	82,9	- 1	2-0 Пригородный пер., 6.2	-
	122	Индививурльный жилой бом	70,8	- 1	2-0 Пригоробный пер., 6.4	-
	123	Индибибурльний жилой бом	76,1	- 1	2-0 Пригородный пер., 0.6	
	124	Индививурльный жилой бом	91,2	- 1	3-0 Пригоробный пер., 6.5/2	-
	125	Инфибибурльный жилой бом	60,9	- 1	3-0 Пригоробный пар., 6.4	
	126	Инфибивуральный жилой бом	64,4	- 1	3-0 Пригоровный пер., в.А.А	-
	127	Инфибифурльный жилой фон	51,5	- 1	ул. Партизанская, д. 22	
	128	Инфибибурльный жилой бом	136,9	1	ул. Портинанскоп, д.23	-
	129	Индивидуальний жилой бом	73,9	- 1	ул. Партизанская, д.25	-
	130	Инфибибурльний жилой бом	37,3	- 1	ул. Партинанская, в.27	-
	131	Инфифифуральный жилой бом	64,6	1	ул. Партиванская, д.29	-
	132	Инфибибурльний жилой бом	77	1	ул. Партизанская, 8.24	-
	133	Инфифифурациий жилой бом	106,2	1	ул. Партизанская, в.24А	-
	134	Инфибибурльний жилой бом	114,8	1	2-0 Пригородный пер., 6.7	-
	135	Инфифифурльный жилой бом	156,7	1	2-0 Пригородный пер., б.0	-
	136	Инфибибурльний жилой бом	60,6	1	3-0 Пригоровный пар., 6.7/20	
	137	Инфибибурльний жилой бом	63,5	1	ул. Пригоробноя, в.38	-
	138	Инфифифурльный жилой бом	125,1	1	це. Паряшанская, б.21	-
	139	Инфифифурациий жилой бом	43,5	-		-
	140		137.2	1	ул. Партиванская, д.26	-
	161	Инфицифурльный жилой бом		1	ул. Партиганская, б.31	-
	161	Инбибибурльний жилой бом ГСК	81,6	'	ул. Партизанскоп, д.33 пер. Киевский	-
	143		-	-		-
	164	Гаражи	51.2	- 1	nep. Kueltckut	-
- 1	145	Трансформаторная подстанция N°415 Протегно-ортопедическое предприятия	2431,2	2,3	пр. Газарина, 8.66	-
					пр.Гогорино, 8.66	-
	146	Гаражи	341,9	1	пр.Гогарина	-
	146	Горожи Горожи	341,9	1 -	пр.Гогарина пр.Гогарина	-
	146 147 148	Горожи Горожи Конализоционноя насосная спонция N ⁶ S			пр.Гогарина пр.Гогарина пр.Гогарина	-
	146 147 148 149	Гаражи Гаражи Канализационная насосная станция MS Произвейственная База	341,9 541,6	1 - 1	гр.Гагарина гр.Гагарина гр.Гагарина гр.Гагарина, 6.60	-
	146 147 148 149 150	Гаражи Гаражи Канализационная насосная станция №5 Произбедственная баха Нносеквартирный жилой дан	341,9 - 541,6 - 747	1 - 1 - 10	пр.Газарина пр.Газарина пр.Газарина пр.Газарина, 6.69 пр.Газарина, 6.74	- - - - 4632
	146 147 148 149 150	Горажи Горажи Комализоционнов насосная спанаци М'S Прошебоспевные в газах Никоговографиям жилой бон Никоговорященый жилой бон	341,9 - 541,6 - 747 1502	1 - 1 - 10 9	пр.Гозорима пр.Гозорима пр.Гозорима пр.Гозорима пр.Гозорима, 858 пр.Гозорима, 858	- - - - 4632 4278
	146 147 148 149 150 151	Горожи Горожи Комплизориям иссонов спомици №5 Производственно бозо Некосмбортирный жилой бон Некосмбортирный жилой бон Некосмбортирный жилой бон Некосмбортирный жилой бон	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207	1 - 1 - 10 9 5	пр.Гахорына пр.Гахорына пр.Гахорына пр.Гахорына, 8.69 пр.Гахорына, 8.74 пр.Гахорына, 8.88 пр.Гахорына, 8.64	- - - - 4632 4278 4539
	146 147 148 149 150 151 152	Горажи Гаражи Комализоциямов изосная спемция №5 Произбеспёмния База Ниозиборпирный жилой бон	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687	1 - 1 - 10 9 5 10	пр.Газорима пр.Газорима пр.Газорима пр.Газорима пр.Газорима, 8.60 пр.Газорима, 8.74 пр.Газорима, 8.88 пр.Газорима, 8.64 пр.Газорима, 8.64	- - - - 4632 4278
	146 147 148 149 150 151 152 153	Горожи Гережи Комплагоциями из гоския с повыция М'5 Произбобсебонно в база Некосебор первый конко бон Некосебор первый жиноб бон Некосебор первый жиноб бон Некосебор первый жиноб бон Некосебор первый жиноб бон Цтпи м'9	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7	1 - 1 - 10 9 5 10 11	пр/паприма пр/паприма пр/паприма пр/паприма пр/паприма, 830 пр/паприма, 830 пр/паприма, 838 пр/паприма, 838 пр/паприма, 838 пр/паприма, 838 пр/паприма, 836 пр/паприма, 836	- - - 4632 4278 4539 2321
	146 147 148 149 150 151 152 153 154 155	Горкки Гараки Компланционном иссотеля спемице М'5 Произбосейников База Неконворицей комой бон Турккорминальной комой бон ЦТТИ-Y	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6	1 1 1 10 9 5 10 1 1 1	пр Газарина пр Газарина пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 830 пр Газарина, 831 пр Газарина, 834 пр Газарина, 834 пр Газарина, 834 пр Газарина, 836 пр Газар	- - - 4632 4278 4539 2321 -
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 15-6 155	Герахи Герахи Компазицинами в коскомо спяници МУ Призовобленнями бога Невоендарирный жизой бон Невоендарирный жизой бон Невоендарирный хизой бон Невоендарирный хизой бон Невоендарирный хизой бон ЦТП М' Ч Тражфарилизирна покланици М"-4 Ix Невоендарирный колой бон Невоендарирный хизой бон Невоендарирный хизой бон Невоендарирный хизой бон	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6	1 - 1 - 10 9 S 10 11 1 1 5 S	пр Газарина пр Га	- - - 4632 4278 4539 2321
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 154 155 156 157	Геражи Геражи Канализациянняя вскогом с пельщая МУ Произвостийнами Вская Произвостийнами Вская Произвостийнами Вская Неизвесформирый жиной бол Неизвесформирый жиной бол Неизвесформирый жиной бол Неизвесформирый жиной бол Турак функтируами в токтольцом МУ-44 Турак функтируами в токтольцом МУ-44 Примежения—всером в токтольцом ВС-44 Примежения—всером в токтольцом в токтол	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016	1 - 1 - 10 9 5 10 11 1 5 4	пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина, £80 пр Тагарина, £80 пр Тагарина, £84 пр Тагарина, £85	- - - 4632 4278 4539 2321 -
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 154 155 156 157	Fogus of Fog	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2072,5 125,3	1 - 1 - 10 9 5 10 11 1 5 4 1 1	правором пр	- - - 4632 4278 4539 2321 - -
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 154 155 156 157 158	Гараки Гараки Коспилациям от СССКОВ СПОКДЕ ИТЯ Призодной от СССКОВ СПОКДЕ ИТЯ Призодной от СССКОВ СПОКДЕ ИТЯ Незекториринай жизий бил Незекториринай жизий бил Незекториринай жизий бил Техностиринай жизий бил Техностиринай жизий бил Турас функтиринай жизий бил Примежент-законация Пт-414 Примежент-законация Пт-414 Примежент-законация Пт-414 Примежент-законация Пт-414 Примежент-законация СПОКДЕ Примежент-законация изили бил Примежент-законация жизий бил Примежент-законация	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 16,7 697,6 1016 2872,5 125,3 1445	1 10 9 5 10 11 1 5 4 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	ης Γεορφα ης Γεορφα ης Γεορφα ης Γεορφα ης Γεορφα ης Γεορφα, Ελ ης Γεορφα, Ελ	- - - 4632 4278 4539 2321 -
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159	Горки Горки Комплекциям отстоит спиции РК Прилобовового бого Негонобратиры выгот Прилововоратиры выгот Прилововоратиры Негонобратиры Негон	341,9 541,6 747 1502 2207 687,6 106,7 67,6 108,2 2072,5 125,3 144,5 66,1	1 1 1 1 1 1 1 1 -	пр/таприм пр/та	
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 140	Topics Topics	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2072,5 125,3 1445 66,1 1059	1	πρ*ευρους πρ*ευ	- - - 4632 4278 4539 2321 - -
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 15-6 155 156 157 158 159 160 161	Fagerax Tagerax Tag	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 607,6 1016 2072,5 125,3 1445 66,1 1059 269,9	1	пр/таприм пр/та	
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 15-6 155 156 157 158 159 160 161 14-2 16-3	Trapeza Tra	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 10% 2272,5 125,3 9445 66,1 1059 269,9 744	1	пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм. Ей пр/таприм. Ей пр	
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 15-4 155 156 157 158 159 140 140 141 142 143 164	Fagence Tagence Tagenc	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2072,5 125,3 9445 66,1 1059 269,9 744 3574	1	πρ*επροσο πρ*επροσο πρ*επροσο πρ*επροσο. 524 πρ*επροσο. 534 πρ*επροσο. 544 πρ*επροσο. 544 πρ*επροσο. 545 πρ*επροσο. 5	
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 15-6 155 156 157 158 159 160 161 14-2 16-3	Trapeza Tra	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 10% 2272,5 125,3 9445 66,1 1059 269,9 744	1	пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм. Ей пр/таприм. Ей пр	
	14-6 14-7 14-8 14-9 15-0 15-1 15-1 15-2 15-3 15-4 15-5 15-6 15-7 15-8 15-9 14-0 16-1 16-1 16-1 16-2 16-3 16-3 16-3 16-4 16-1 16-1 16-1 16-1 16-1 16-1 16-1	Fageurs Fageur	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2072,5 125,3 9445 66,1 1059 269,9 744 3574	1	тр. Газария тр. Г	
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 152 153 15-4 155 156 157 158 159 140 161 142 163 164 165	Fageur Fageur	341,9 - 541,6 - 747 1502 2207 617, 1016 2072,5 125,3 144,5 66,1 1659 249,9 744 3574 346,4	1	пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм. Ей пр/таприм.	
	1445 1447 1448 1449 150 151 152 153 154 155 155 155 157 158 159 140 140 141 141 142 143 144 145 146 146 147 148	Fageur Fageur	341,9 - 541,6 - 747 1502 - 2207 687 116,7 67,6 106 2072,5 125,3 1445 166,1 1059 269,9 269,9 146,4 646,5 644,7 436,5	1	пр/таприм пр/та	
	NAS 1447 1448 1449 150 151 152 153 154 155 155 156 157 140 161 161 161 162 163 164 165 164 165 164 165 166 166 166 166 166 166 166 166 166	Fageur Fageur	341,9 	1	пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм пр/таприм. Ей пр/таприм.	
	1445 1447 1448 1449 150 151 152 153 154 155 155 155 157 158 159 140 140 141 141 142 143 144 145 146 146 147 148	Fageur Fageur	341,9 - 541,6 - 747 1502 - 2207 687 116,7 67,6 106 2072,5 125,3 1445 166,1 1059 269,9 269,9 146,4 646,5 644,7 436,5	1	пр/таприм пр/та	
	14-6 14-7 14-8 14-9 15-0 15-1 15-1 15-1 15-1 15-1 15-1 15-1	Figures Kentensequences excessed PFI Pipus-Montensequences excessed excessed PFI Pipus-Montensequences excessed excessed PFI Pipus-Montensequences excessed excessed PFI Pipus-Montensequences Appendix excessed PFI Pipus-Montens	341,9 - 541,6 - 747 1502 1502 1502 1503 105,6 105,6 105,8 105,3 104,5 105,9 144,1 164,4 164,4 164,5 152,1 1111,3 1656 1152,1 1111,3 1656	1	пр/таприм пр/та	
	14-6 14-7 14-8 14-9 15-9 15-1 15-1 15-2 15-3 15-3 15-3 15-3 15-3 15-3 15-3 15-3	Figures Kentensequences excessed PFI Pipus-Montensequences excessed excessed PFI Pipus-Montensequences excessed excessed PFI Pipus-Montensequences excessed excessed PFI Pipus-Montensequences Appendix excessed PFI Pipus-Montens	341,9 - 541,6 - 747 1502 - 2207 687 116,7 67,8 106 2072,5 125,3 144,5 66,1 1059 744 3574 46,6 61,5 68,7 436,5 1191,3	1	пр/таприм пр/та	
	14-6 14-7 14-8 14-9 15-0 15-1 15-1 15-1 15-1 15-1 15-1 15-1	Fageur Fageur Fageur Fageur Facestongement enterest enterest Facestongement enterest Facestongement extent Facestongement extent Facestongement extent Facestongement extent Facestongement Facesto	341,9 - 541,6 - 747 1502 1502 1502 1503 105,6 105,6 105,8 105,3 104,5 105,9 144,1 164,4 164,4 164,5 152,1 1111,3 1656 1152,1 1111,3 1656	1	пр/таприм пр/та	
	14-6 14-7 14-8 14-9 15-0 15-1 15-1 15-2 15-3 15-6 15-7 15-6 15-7 14-6 14-7 14-7 14-7 14-7 14-7 14-7 14-7 14-7	Fageur Fageur Fageur Fageur Facestongement entereste filtereste Flowstonderstende state Fl	341,9 747 1502 2207 617 16,7 67,6 100 22072,5 125,3 1445 146,1 1459 269,3 146,1 146,5 64,1 146,5 64,7 146,5 64,7 146,5 64,7 146,6 152,1 1191,3 146,5 64,0 146,5 64,7 146,5 64,7 146,5 64,7 146,6 146,5 64,7 146,6 146,5 64,7 146,6 146,5 64,7 146,6 146,6 146,6 146,7 146,6 146,7 146,6 146,7 146,	1	пр/таприм пр/та	
	14-6 16-7 14-8 15-9 15-1 15-1 15-1 15-1 15-1 15-1 15-1	Fageux Fa	241,5	1	пр/таприм пр/та	
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 151 152 153 154 155 156 157 159 140 161 142 164 164 165 164 167 169 170 171 172 172 173 174	Fagerar Tagerar Tag	341,5	1	πρ * rangues π	
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 151 155 155 155 156 157 158 159 161 161 162 164 165 164 165 164 165 170 171 172 173	Fagers Fagers Fagers Faces and an extraction consequently Proposited desiration for the consequence of a consequence of a consequence of a consequence of the cons	241,5	1	πρ * rangues π	
	14.6 14.7 14.8 14.9 150 151 151 152 153 154 155 155 155 155 157 158 160 161 161 162 164 164 164 170 170 171 172 173	Fagerar Tagerar Tag	341,5	1	тр. Газария тр. Тазария тр. Т	
	14.6 14.7 14.9 15.0 15.0 15.2 15.3 15.4 15.5 15.6 15.7 15.9 16.0 16.1 16.2 16.2 16.3 16.4 16.5 16.5 16.6 16.7 16.7 16.7 16.7 16.7 17.7	Fagerar Kentensequemen encorace research Proputed between the common Print Proputed promption and the common Print Proputed promption and the common Print Proputed printing and and the common Printing Proputed and and the common Printing Composition and the common Printing Based of the common	240,9	1	пр/таприм пр/та	
	14-6 14-7 14-8 14-9 150 151 151 152 153 154 155 156 157 156 157 160 161 162 163 164 167 170 170 170	Figure V Kentenseaueurs excesse (1999) Figure V Figur	340,5	1	πρέτερρου πρέτερου πρέτερρου πρέτερου πρέτερρου πρέτερου πρέτερρου πρέτερρο	
	54.6 54.7 55.0 55.2 55.3 55.6 55.6 55.6 55.7 55.8 56.1 57.7 57.7 57.7 57.7 57.7 57.7 57.7 57	Fageur Fageur	344,5	1 10 1	πρ * rangues π	
	54-6 54-7 54-9 550 551 552 553 556 557 558 560 561 561 562 563 564 567 77 772 772 770 770	Fagera: Kestensequemen encoract criseace PF (Population Section Section (Population Section	345,5	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	пр/таграма	
	1646 1647 1649 1649 1550 1551 1552 1553 1554 1557 1558 1559 1661 1661 1662 1673 1644 1657 1640 1677 1701 1770 1770 1770 1771 1770 1771 1771 1770 1771 1770 1771 1770	Figures Topics Topic	344,5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	праворие пр	
	1646 1647 1549 1550 1551 1552 1553 1556 1557 1560 1651 1651 1652 1643 1644 1647 1757 1771 1771 1771 1771 1771 1771 17	Fagers Kestensequence accorde criseque PF Reservice programment accorde criseque PF Provice description on the control of the control of the control of the Personal of the Control of the control of the Personal of the Control of the Control of the Personal of the Control of the Personal of the Personal of the Control of the Personal of the Control of the Control of the Personal of the Control of the Personal of the Control of the Cont	344,5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр/таграма при пр/таграма пр/таграма пр/таграма пр/таграма при пр/таграма при пр/таграма при пр/таграма при пр/таграма при пр/таграма при при пр/таграма при пр/таграма при пр/таграма при пр/таграма при	
	54.6 54.7 54.9 55.9 55.1 55.1 55.4 55.7 55.9 56.0 55.7 56.0 56.1 56.1 56.2 56.3 56.3 56.4 56.4	Figures Topics Topic	3455	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	праворие пр	

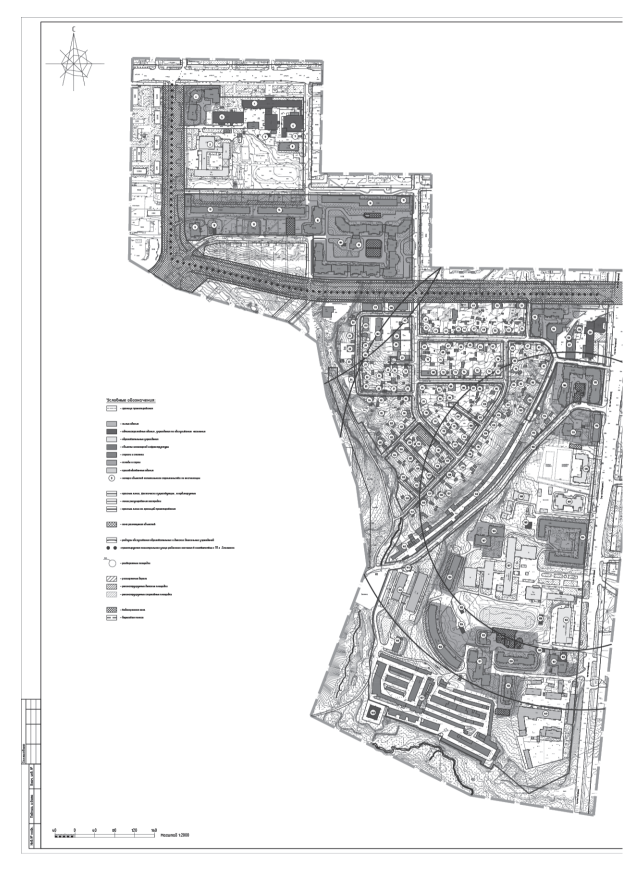
Примечание.

1. Чертвех разработан на топографической съемке М 1:1000, быполненной отделом геодезически, изыксяный DOD "БИНОМ" в 2015 г.

2. Системе мородным ТАК-67, система бысот Балтийская.

\vdash	Н	Н	Н	Муниципельный контракт ИОта33002044000015 в планирайны и назвайськая вестровненых в	a 30.42.25th apparequit a	z. "Розробоя . Сиолинск"	nos rps eomo					
Изм.	Kon. yr	Лисп	Nº Bac.	Пофл.	gene	Провкт планировки территории кварто ул. Колхозиот – ул. Нове-Киввскат – ул пр. Газорина – ГСК Друква – Оршанский туг	Пригоро	виря – ул.	9 MDR -			
ГАП		Рабан	DH	Steel			Creature	Лист	Aucmob			
Hov. C	AII HOU. OFM	оги Гракоб		. оги Гракоб .				Проект планировки территории	П 4 6			
	Розроботол Розроботол					барина прили или пениндрилого регонциями объектой исила выпопринциями и изищенные «Бинбеге исила повет объектой описанального сироневыства. В 1,2008.	000 "Euwow"					
		_			_	копировал	Формал	ΑÜ				







· 11 /
- 11
1112
114
-11
Mr.
110
-112
HU
M
H
m
N F
E
F
Ar I
14
3
7
'dll
ž.
4
i i
5
1

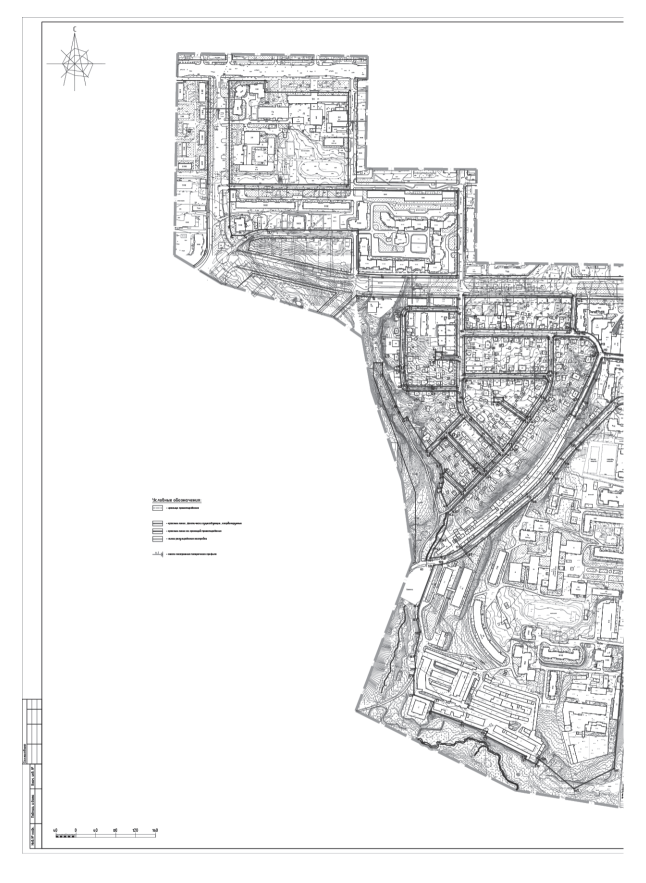
P n/n	Наименабания	8 эостровки	Эпожность	о спроивельство Абрас но	Say no npe peon.(nex.no
1	Адникистративно-учайное эдание	4868.6	5	yr. Kupota, 8.225	19362
2	Wepen NO3	3142,1	1-3	ye. Kupota, 6.22A	-
4	Ниогонбартирный жилой бом бассайн	1764,7	10	ул. Кироба, 6.22 <u>8</u>	4368
5	Бассейн	1421	2	ya. Kupata, 6.22A	-
6 7	Абнинистропибное эбоние	1145,6	3,5	цл. Кирова, 8.22Б	-
8	Гораж Гостинице "Поприят"	61,1 607,4	5	ул. Кирова, мажбу 6.22A и 22Г ул. Кирова, 6.22Г	-
9	Трансформаторная подстанция N467	65,2	1	ул. Кирова, в.22Г	-
10	Многокбартирный жилой бом	1746,6	9		-
11	Многокбартирный жилой бом	1393	10	nep. Elevanot, d.S	8110
12	ЦТП N105	163,4	1		-
13	Миогоябортирный жилой бом Миогоябортирный жилой бом	529,7 1165	9	ул. Орианская, б.9 пер. Винатов, б.13	-
15		1246	10		-
16	Нногокбортирный жилой бом Нногокбортирный жилой бом	1994	10	us Mello Kuelevan A L	-
17	Многокбартирный жилой бом	391,2	10	yn. Hoto-Kuetckos, 6.3	-
18	Многокбартирный жилой бом Инфибибуральный жилой бом	7409	10		-
20	Инфифифиральный жилой бом	84	- 1	ул. орванская, в.15,16,17,174,19,19,29,21,23 1-й Пригоровный пер. в.6 1-й Пригоровный пер. в.8	-
21 22	Инвибивуральный жилой бом Инвибивуральный жилой бом	66,4	1 1	1-0 Пригоробный пер, б.0 1-0 Пригоробный пер, б.10	-
23	Инфицифуральный жилой фом	190,6	1	1-0 Пригоробные пер, 6.12	-
24	Heliululun asses in anno don	150,5	2	1-0 Пригоробний пер, 8.12A	-
25	Инфифифуральный жилой фон	78,7	1	1-0 Opuzopočiské nep. č.17	-
26	Инфифифиральный жилой фон	77,2	1	1-0 Пригородный пер, 0.12A 1-0 Пригородный пер, 0.17 1-0 Пригородный пер, 0.15	-
27	Инфицифуральный жилой фон	106,7	1		-
28	Инфицифијальный жилой фон	57	1	1-0 Пригоробный пер, б.11	-
29 30	Нибибибуальный жилой бом Инбибибуальный жилой бом	65,2	1	1-0 Пригоробный пар, б.9 1-0 Пригоробный пар, б.19	-
30	Инфифифуальный жилой фон Инфифифуальный жилой фон	94,5 52,6	1 1	1-o repuzopodisale nap. 6.19	-
31	Индивидуальный жилой дом Индивидуальный жилой дом	52,6 70,3	1 1	1-0 Rpuzopodissió nep, 6.21	-
33	Имбилибиральный жилой фом	195,2	1	ул. Пригоробная, в 30 ул. Пригоробная, в 28	
34	Инфицифуральный жилой фон	137,3	1	ул. Пригоровная, в 28А	
35	Инфифифуральный жилой фон	57,0	1	ул. Пригоробноя, б.286	
36	Инфифифуральный жилой фон	81,9	1	ул. Пригоровноя, в.16А	-
37	Инфифифуральный жилой фон	297,5	3	ул. Пригородная, в.26	-
38	Инфифифуральный жилой фом	309	3	ул. Пригоробная, в.24	-
39	Инфибибурльный жилой бом Инфибибурльный жилой бом	326,6	3	ул Призороднея, 6.22 ул Призороднея, 6.20 ул Призороднея, 6.21	-
40	инвидивуральный жилой вом	54,7	1 1	ул. Пригородноя, 8.20 ул. Пригородноя, 8.21	-
42	Инфифифуральный жилой фон	118,1	2	ул. Ново-Найская, в.18/23	-
43	Инфифифиральный жилой фон	92.1	1	yr. Hobo-Madcken, d.16	-
44	ноб Волиж Винил орбобовнИ	82,5	1	ул. Нобо-Майская, б.14	-
45	Инбибибуальный жилой бом	140,7	2	ys. Hede-Madoxax, 6.12A	-
46	Инбививуальный жилой бом	37,1	1	ул. Нобо-Майская, б.12 А	-
47	Инфифифуальный жилой фон	92,7	1	yn. Hoto-Madcken, 0.10	-
48	Инбибибуальный жилой бом Инбибибуальный жилой бом	97	1	ys. Hobe-Medickers, d.8	-
50	Индидидуальный жилой дом Индидидуальный жилой дом	220,7	1 1	ys. 9 Max, 6.7 ys. 9 Max, 6.5	-
51	Инфифифуральный жилой фон	225.9	1	yx. 9 Man, d.3	<u> </u>
52	Инфицифуральный жилой фон	65,8	1	yr. Hobe-Medickers, 8.6	-
53	Инфифифуальный жилой фон	66,8	1	yr. Hoto-Madrien, 6.4	-
54	Инфифифуральный жилой фон	63,7	1	ул. Нобо-Майская, б.2	-
55	Нногокбартирный жилой бом	2578,2	10	пр. Гагорина, 832	7790,4
56	Гараж Гараж	946,9	1	пр. Газарина, во ввора в. 32 пр. Газарина, во ввора в. 33 пр. Газарина, около в. 34	-
58	Гараж Трансформаторная подстанция N470	46,4	1	пр. Газарина, во вогра в .33	-
59	Административное эдание	1683,4	2-9	пр.Гагарина. 846	-
60	Инфицифуральный жилой фон	77,6	1	ул. Партизанская, б.1А	-
61	Инфифифуальный жилой фон	75,6	- 1	ул. Партизанская, д.1Г	-
62	MUNICIPAL REPORT OF THE PROPERTY OF THE PROPER	84,4	1	ул. Партиганская, б.1	-
		66,2	1	ул. Нобо-Майская, б.1	-
63	Инфифифијальный жилой бом	_			
64	Инбибибиольный жилой бом	138,4	1	ул. Нобо-Мойскоп, б.3	-
65	Индивидуальный жилой дом Индивидуальный жилой дом	79,8	1	yr. Hoto-Hotoxes, 65	-
64	Инбибиодольный жилой бом Инбибиодольный жилой бом Инбибиодольный жилой бом			yr. Hoto-Hotoxes, 65	-
66 65 66 67 68	Инфибифуальный жилой бом Инфибифуальный жилой бом Инфибифуальный жилой бом Инфибифуальный жилой бом Инфибифуальный жилой бом	79,8 71,9 57,6 124,8	1 1	ул. Нава-Мойскоя, d.5 ул. Нава-Мойскоя, d.7 ул. Нава-Мойскоя, d.9 ул. Нава-Майскоя, d.11	-
64 65 66 67 68 69	Кийобойдольный жилой бом Кийобойдольный жилой бом Кийобойдольный жилой бом Кийобойдольный жилой бом Кийобойдольный жилой бом Кийобойдольный жилой бом	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3	1 1	ул. Нобо-Мейскоп, 6.5 ул. Нобо-Мейскоп, 6.7 ул. Нобо-Мейскоп, 6.9 ул. Нобо-Мейскоп, 6.11 ил. Поизвоейная. 6.25	-
66 65 66 67 68 69	Нибибибидальный жилой бом Инбибибуральный жилой бом	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3	1 1 1 2 1	ул. Нобо-Мейскоп, 6.5 ул. Нобо-Мейскоп, 6.7 ул. Нобо-Мейскоп, 6.9 ул. Нобо-Мейскоп, 6.11 ил. Поизвоейная. 6.25	-
64 65 66 67 68 69 70	Нибибибиральный жилой бом Инфибибиральный жилой бом	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8	1 1 2 1 1	ун. Ньбь-Мейскея, 6.5 ун. Ньбь-Мейскея, 6.7 ун. Ньбь-Мейскея, 6.9 ун. Ньбь-Мейскея, 6.11 ун. Приворойная, 6.25 ун. Приворойная, 6.27 ин. Ньбаская, 6.89.	-
64 65 66 67 68 69 70 71	Мификация льный жимой бом Мификация льный жимой бом	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7	1 1 2 1 1 1 1 1 1	уз. Нибо-Мейская, 6.7 уж. Нибо-Мейская, 6.7 уж. Нибо-Мейская, 6.7 уж. Нибо-Мейская, 6.1 уж. Призоройная, 6.25 уж. Призоройная, 6.27 ум. Мейская, 6.19A ых. Нейская, 6.11	-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	Мификация льный жимой бом Мификация льный жимой бом	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Hobo-Hoboxes, 6.5 gs. Hobo-Hoboxes, 6.7 gs. Hobo-Hoboxes, 6.9 gs. Hobo-Hoboxes, 6.9 gs. Hobo-Hoboxes, 6.15 gs. Призорабияя, 6.15 gs. Призорабияя, 6.27 gs. Hoboxes, 6.10 gs. Hoboxes, 6.10 gs. Hoboxes, 6.10	-
66 65 66 67 68 69 70 71 72 73	Heldelsighs and sword One	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	gs, Hobe-Holocus, 6,5 gs, Hobe-Holocus, 6,7 gs, Hobe-Holocus, 6,9 gs, Hobe-Holocus, 6,19 gs, Hobe-Holocus, 6,17 gs, Ripusgediese, 2,15 gs, Ripusgediese, 2,15 gs, Ripusgediese, 2,17 gs, Holocus, 6,102	-
66 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	Heldelsigh anald served don Heldelsigh anald served from Heldelsigh anald served from Heldelsigh anald served don Heldelsigh anald served don Heldelsigh anald served don Heldelsigh anald served don Heldelsigh anald served from Heldelsigh anald served from Heldelsigh anald served from Heldelsigh anald served don Heldelsigh anald served from Heldelsigh anald	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6	1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Hober-Holdons, 6, 5 gs. Hober-Holdons, 6, 7 gs. Hober-Holdons, 6, 7 gs. Hober-Holdons, 6, 9 gs. Hober-Holdons, 6, 11 gs. Прихородных, 6, 23 gs. Прихородных, 6, 23 gs. Robinson, 6, 30 gs. Robinson, 6, 30 gs. Robinson, 6, 30 gs. Robinson, 6, 50 gs. Robinson, 6, 60 gs. Robinson, 6, 60 gs. Robinson, 6, 60	-
66 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76	Heldelsighs and assed one Heldelsighs and assed one	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 97,5 61,6 140,4 81,7 80,3	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Hober-Holdons, 6, 5 gs. Hober-Holdons, 6, 7 gs. Hober-Holdons, 6, 7 gs. Hober-Holdons, 6, 9 gs. Hober-Holdons, 6, 11 gs. Прихородных, 6, 23 gs. Прихородных, 6, 23 gs. Robinson, 6, 30 gs. Robinson, 6, 30 gs. Robinson, 6, 30 gs. Robinson, 6, 50 gs. Robinson, 6, 60 gs. Robinson, 6, 60 gs. Robinson, 6, 60	-
66 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	Hebbidogha-nead sword don Hebbidogha-nead sword	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6 1140,4 81,7 80,3	1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Noto-Professor, 6.5 gs. Noto-Professor, 6.7 gs. Noto-Professor, 6.7 gs. Noto-Professor, 6.7 gs. Noto-Professor, 6.7 gs. Resource, 6.8 gs. Resource, 6.9	-
66 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	Industry layers and served from Industry layers and Industry lay	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6 1140,4 81,7 80,3 53,2	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Holo-Holocous, 5.5 gs. Holo-Holocous, 6.7 gs. Holocous, 6.7	-
66 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80	Hebsings must served from Hebsings must served	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 997,5 61,6 140,4 81,3 85,2 85,2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Noto-Motorus, 5.5 gs. Noto-Motorus, 6.7 gs. Repuspointus, 6.27 gs. Repuspointus, 6.2 gs. Repuspointus, 6.2 gs. Repuspointus, 6.2 gs. Repuspointus, 6.3 gs. Repuspoi	-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81	Mehalings med service from Mehalings med service Mehalings med service	79,8 71,9 57,6 124,3 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6 1140,4 81,7 80,3 85,2 80,3 81,9 81,9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Noto-Pedocox, 5.5 gs. Noto-Pedocox, 6.7 gs. Pedocox, 6.7 gs. Pedocox, 6.7 gs. Pedocox, 6.7 gs. Notox, 6.7 gs.	-
66 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82	Mehalings made served dem Mehalings made served	79,8 71,9 57,6 124,3 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6 114,0,4 81,7 80,3 53,2 85,2 80,3 81,9 81,9 81,9 81,9 81,9 81,9 81,9 81,9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs Holo-Molecus, 85 gs Holo-Molecus, 87 gs Hol	-
64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83	Mehalings made served dem Mehalings made served	79,8 71,9 57,6 124,8 13,3 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6 140,4 117,6 100,3 101,3 101,3 101,3 101,6 101	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Nobe-Molecuse, 5.5 gs. Nobe-Molecuse, 6.7 gs. Nobe-Molecuse, 6.7 gs. Nobe-Molecuse, 6.7 gs. Nobe-Molecuse, 6.7 gs. Typusyphism, 6.25 gs. Typusyphism, 6.25 gs. Nobels, 6.84 gs. Nobels, 6.8 gs. Nobels	-
66 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82	Websidepaned service does which depaned area area does which depaned area which depaned area which which depaned area which we which we want which which depaned area which which depaned area which we want which which depaned area which which depaned area which we want which was which we want which we want which we want which we want which which we want which we want which which we want which which we want which which we want which we want which which we want which which we want which which we want which which	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 97,5 61,6 140,4 81,7 80,3 81,2 80,3 191,9 146,6 67,6 63,6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	g. Holo-Holocus, 8.5 g. Holo-Holocus, 8.7 g. Holocus,	-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	Websidepaned sent of the	79,8 71,9 57,6 124,8 13,3 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6 140,4 117,6 100,3 101,3 101,3 101,3 101,6 101	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	д н ново-мойских, 6.5 д наво-мойских, 6.7 д н наво-мойских, 6.7 д н наво-мойских, 6.7 д н наво-мойских, 6.7 д н принципальной принципаль	-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 79 80 81 82 83 84	Hebsdogs and a send dom	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6 1140,4 81,7 80,3 191,9 85,2 80,3 191,9 146,7 67,6 63,6 43,6 43,6 43,6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Noto-Prodocus, 6.5 gs. Noto-Prodocus, 6.7 gs. Prodocus, 6.7	-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88	Websidepaned sent of the Websidepaned sent of	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 997,5 61,6 140,4 81,7 80,3 53,2 85,2 80,3 191,9 145,7 45,6 45,3 198,3 198,3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Noto-Prodocus, 6.5 gs. Noto-Prodocus, 6.7 gs. Prodocus, 6.7	-
64 65 66 67 68 69 70 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88	Hebsdogs naved a served down Hebsdogs naved a served down Hebsdo	79,8 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 71,7 61,6 1140,4 1140,4 1150,4 1151,9 1145,7 67,6 63,6 43,6 45,9 1109 66,7 1225,7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Noto-Prodocus, 6.5 gs. Noto-Prodocus, 6.7 gs. Prodocus, 6.7	-
64 65 66 66 67 68 69 70 72 73 74 75 75 76 77 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99	Websidepaned send of the Websidepaned send of the Mebsidepaned send of	79,8 71,9 71,9 71,9 57,6 124,8 81,3 81,3 65,8 71,7 197,5 66,8 110,4 81,7 80,3 101,9 146,7 67,6 67,6 45,3 109 65,7	1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	д н нов-моском, 6.5 д нов-моском, 6.7 д н нов-моском, 6.7 д н нов-моском, 6.7 д н нов-моском, 6.7 д н принужения, 6.10 д н пр	
64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 90 91	Mehalings made served from Mehalings made served from Me	79,8 71,9 57,6 124,8 1124,8 1124,8 113 59,3 65,8 71,7 197,5 61,6 146,4 11,7 100,3 101,7 105,7 67,6 63,6 45,3 108,3 109,3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs. Noto-Protocous, 2.5 gs. Noto-Protocous, 2.7 gs. Notocous, 2.5 gs. Protocous, 2.5 gs. Notocous, 2.5	
64 65 66 66 67 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 91	Mehalingsmet and send den Mehalingsmet stand for Meh	79,8 71,9 71,9 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 772,5 61,6 110,4 81,7 80,3 100,3 101,9 145,7 63,6 45,6 45,6 45,7 67,6 67,6 67,6 67,7 67,7 72,7 72,7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	д н нов-любоки, 6.5 д нов-любоки, 6.7 д н примунения, 6.2 д н повоки, 6	
64 65 66 67 67 70 71 72 72 73 74 75 75 76 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 90 92 99 99 99	Hebsings made served from Hebsings made served	79,8 79,8 71,9 71,9 71,9 72,9 73,9 74,9 74,9 74,9 74,9 74,9 74,7 74,9 74,9	1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs Holo-Robotos, 6.5 gs Holo-Robotos, 6.7 gs Holo-R	
64 65 66 66 67 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 91	Helshölig nach aus send dem Helshölig nach aus eine dem Helshölig nach a	79,8 71,9 71,9 71,9 57,6 124,8 81,3 59,3 65,8 772,5 61,6 110,4 81,7 80,3 100,3 101,9 145,7 63,6 45,6 45,6 45,7 67,6 67,6 67,6 67,7 67,7 72,7 72,7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	д н ново-тибосии, 6.5 г. д на ново-тибосии, 6.5 г. д на ново-тибосии, 6.7 г. д н н ново-тибосии, 6.7 г. д н н н н н н н н н н н н н н н н н н	
64 65 66 66 67 70 71 72 73 74 75 75 76 77 79 80 81 82 83 84 85 86 87 89 99 99 99	Helshölig nach aus send dem Helshölig nach aus eine dem Helshölig nach a	79,8 79,8 71,9 71,9 72,9 72,9 73,9 74,9 74,7 74,7 74,7 74,7 74,7 74,7 74	1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	д н ново-тибосии, 6.5 г. д на ново-тибосии, 6.5 г. д на ново-тибосии, 6.7 г. д н н ново-тибосии, 6.7 г. д н н н н н н н н н н н н н н н н н н	
64 65 66 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94	Mehalings meh servici dem Mehalings meh servici dem Mehalings meh servici dem Mehalings meh servici dem Mehalings meh servici servici dem Mehalings meh servici servici dem Mehalings meh servici dem Mehalings mehal servici dem Mehalings me	79,8 71,9 71,9 71,9 71,9 71,9 71,9 71,9 71,9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	д н ново-тибосии, 6.5 д на ново-тибосии, 6.5 д на ново-тибосии, 6.7 д на ново-тибосии, 6.8 д на ново-тибосии, 6.8 д на ново-тибосии, 6.3 д на ново-тибосии, 6.3 д на ново-тибосии, 6.4 д на ново-тибосии, 6.7 д на на ново-тибосии, 6.7 д на на ново-тибосии, 6.7 д на	
64 65 66 66 67 70 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 80 81 82 83 84 85 87 88 89 90 91 92 93 94	Mehalingsmand south dem Mehalingsmand south d	79,8 71,9 71,9 71,9 71,9 71,9 71,9 71,9 71,9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gs Holo-Michote, 85 gs Holo-Michote, 87 gs Hol	
64 65 66 67 68 69 77 72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 82 83 83 84 85 86 86 87 88 89 99 99 99 99 99 99 99 99	Hebridge passed served dom Hebridge passed serve	79.8 77.0 57.4 12.9 12.9 12.9 12.9 12.9 12.9 12.9 12.9		gs Holo-Michote, 85 gs Holo-Michote, 87 gs Hol	
64 65 65 66 67 71 72 73 74 75 75 76 77 77 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 99 90 91 92 92 93 94 95 95 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	Mehalingsmand service from Mehalingsmand service from Me	79.8 77.0 57.8 77.0 57.8 70.1 57.8 60.1 10.9 99.3 99.3 10.9 99.3 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9		gs. Hollo-Hollocox, 6.5 gs. Hollo-Hollocox, 6.7 gs. Hollocox, 6.7 gs. Thompsphare, 6.25 gs. Thompsphare, 6.25 gs. Hollocox, 6.8 gs.	
64 65 66 67 68 69 77 72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 99 91 92 92 93 94 95 95 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	Mehridige med service from Mehridige med verwice from Me	79.8 77.0 57.4 12.9 12.9 12.9 12.9 12.9 12.9 12.9 12.9		д н ново-тибосии, 6.5 г. д ново-тибосии, 6.5 г. д на ново-тибосии, 6.7 г. д н ново-тибосии, 6.5 г. д н н н н н н н н н н н н н н н н н н	
64 65 65 66 67 71 72 73 74 75 75 76 77 77 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 99 90 91 92 92 93 94 95 95 95 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	Mehalingsmand service from Me	79.8 77.0 57.8 77.0 57.8 70.1 57.8 60.1 10.9 99.3 99.3 10.9 99.3 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9		gs. Hollo-Hollocox, 6.5 gs. Hollo-Hollocox, 6.7 gs. Hollocox, 6.7 gs. Thompsphare, 6.25 gs. Thompsphare, 6.25 gs. Hollocox, 6.8 gs.	

105	Инфибифијальный жилой бом	71.5	1	ул. Партизанская, б. 13	-
106	Инбабабур льный жилой бом	163,1	- 1	ул. Партияанская, б.15	-
107	Индививуальный жилой бом	86,2	-1	ул. Партизанская, в. 12	-
108	Инбабабуральный жилой бом	105,7	1	ул. Партиванская, д.14	-
109	Инбибибуальный жилой бом	79,4	1	ул. Партизанская. В.14 А	
110	Индибидуальный жилой бом	202,3	- 1	ул. Пригоробная. б.39А	-
111	Инбибийуальный жилой бом	147,7	1	ул. Пригоробная, б.33	-
112	Индививувльный жилой бом	131,3	2	ул. Пригородная, д.35	-
113	Индививуальный жилой бом	59,5	1	ул. Пригоровная, в.35А	-
114	Инбабабуальный жилой бом	72,2	2	ул. Партиганская, б.14А	-
115	Инбибибур льный жилой дом	155,4	1	ул. Партиганская, в.17	
116	Инбабабувльный жилой бом	63,2	1 1	ул. Партиганская, в. 19	-
117	Индививуальный жилой вом	157,9	2	ул. Партизанская, в.16/33	
119	Инбабабур льный жилой бом Инбабабур льный жилой бом	121,6	1	ул. Пригородная, в. 36 3-в Пригородный пер., в. 3	-
179		67,7	1		
121	Индибибуальный жилой бом Индибибуальный жилой бом	82,9	-	3-0 Пригоровний пер., в.3/1 2-0 Пригоровний пер., в.2	-
122	Инбибибуральный жилой бом	70,8	1	2-0 Пригоройный пер., 6.4	-:-
123	Индививуальный жилой вом	76,1	1	2-0 Пригородный пер., Ф.6	
124	Индививувльный жилой бом	91,2	1	3-0 Пригородный пер., 0.5/2	-
125	Инбабабур льный жилой бом	60,9	1	3-0 Пригоробный пар., д.4	
126	Индибибуальный жилой бом	64,4	- 1	3-0 Пригоробный пер., б.4А	-
127	Инбабабур льный жилой бом	51,5	1	ул. Паржизанская, б. 22	-
128	Инбибибуальный жилой бом	136,9	- 1	ул. Партизанская, б.23	-
129	Инбибибуальный жилой бом	73,9	1	ул. Партизанскоп, 8.25	-
130	Инбабабуальный жилой бом	37,3	1	ул. Партизанская, в.27	-
131	ИнФибибуальный жилий бом	64,6	1	ул. Партиванская, 8.29	-
192	Индививуальный жилой бом	77	1	ул. Партиганская, в.24	-
133	Индибибувльный жилой бом	106,2	1	ул. Партиванская, 6.24А	-
134	Инбабабустыный жилой бом	114,8	1	2-0 Пригоровный пер., 6.7	-
135	Инбибибувлиний жилой бом	156,7	1	2-й Пригоробный пер., д. В	-
136	Индарафија пъный жилой бом	63,5	1	3-0 Пригородный пер., д.7/20	-
138	Инбабабур пыный жилой бом Инбабабур пыный жилой бом	125,1	1	ул. Пригородная, в.38 ул. Партизанская, в.21	-
139		43.5	1		-
140	Инбабабур льный жилой бом Инбабабур льный жилой бом	137,2	1	ул. Партизанскоя, б.26 ул. Партизанскоя, б.31	
141	Индибибувльный жилий бом	81,6		ул. Партизанская, д.33	-:-
142	rox	-	-	nep. Kuedckud	
143	Горожи	-		пер. Киейский	
16.6	Трансформатарная пойстанция N°415	51,2	1	пр. Газарина, в.66	-
145	Протесно-ортапедическое предприятия	2431,2	2,3	пр.Гагорина, 8.66	-
146					
	Горожи	341,9	- 1	пр.Гогарина	-
147	Горожи	-	-	пр.Гогорино	-
		341,9 - 541,6			-
147 148 149	Горожи Конслизоционноя несосноя спанция №5 Произбойственноя бого	541,6	1	пр.Гогорина пр.Гогорина пр.Гогорина, 6.60	-
147 148 149	Горожи Конслизационная несосная спанция №5 Произботспенная Беза Многокбартирный жилой бон	- 541,6 - 747	1 - 10	пр Гогарина пр Гогарина пр Гогарина, 6.60 пр Гогарина, 6.74	4632
147 148 149 150	Горежи Кенслизацияния насожоя сванция №5 Произвойсябенная база Многонбаржирный жилой бом Многонбаржирный жилой бом	- 541,6 - 747 1502	1 - 10 9	пр Гозорино пр Гозорино пр Гозорино пр Гозорино, 6,60 пр Гозорино, 6,74 пр Гозорино, 6,68	- 4632 4278
147 148 149 150 151	Горежи Кежелизоциянае несског селанция №5 Произбобственнея беза Многокбаржирный жилой бом Многокбаржирный жилой бом Многокбаржирный жилой бом	- 541,6 - 747 1502 2207	- 1 - 10 9	пр.Гозорина пр.Гозорина пр.Гозорина, 6.60 пр.Гозорина, 6.74 пр.Гозорина, 6.69 пр.Гозорина, 6.64	- 4632 4278 4539
147 148 149 150 151 152	Горски Кемелизационнея несских спехиция №5 Произобоспевныея база РеагизарящимЫ жилой бон	- 541,6 - 747 1502 2207 687	- 1 - 10 9 5	ор Газорина пр Газорина пр Газорина пр Газорина, 660 пр Газорина, 634 пр Газорина, 634 пр Газорина, 634 пр Газорина, 634	- 4632 4278
147 148 149 150 151 152 153	Гореки Камализоциямая несеком спанция №5 Произобственное база Многовбартирный жилой бом Многовбартирный жилой бом Многовбартирный жилой бом Многовбартирный жилой бом ЦТП №9 LTП №9	541,6 - 747 1502 2207 687 116,7	- 1 - 10 9 5	ер Газорина пр Газорина пр Газорина, 668 пр Газорина, 674 пр Газорина, 668 пр Газорина, 664 пр Газорина, 675 пр Газорина, 675 пр Газорина, 675 пр Газорина, 676	- 4632 4278 4539 2321
147 148 149 150 151 152 153 154	Горежи Кемпласционнея насоская спенция №5 Грошобственнея беза Неказиваризуный заминай бен Турсиференоверыем пасетовиция №4-54-	541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6	1 1 - 10 9 5 10 1	пр Газарина пр Газарина, въб пр Газарина, въб	- 4632 4278 4539 2321 -
147 148 149 150 151 152 153 154 155	Горями Камелизоциямия месских спанция №5 Грошобожлениев база Менсинбарициям импой бон Неисинбарициям импой бон Неисинбарициям импой бон Неисинбарициям импой бон Неисинбарициям импой бон Тессинбарициям импой бон ЦТП № Треикформатириям импой бон Неисинбарициям импой бон Неисинбарициям импой бон	- 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6	1 1 - 10 9 5 10 1	пр Гозарине пр Гозарине пр Гозарине, два	- 4632 4278 4539 2321
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156	Горахи Горизования настолея свящия №5 Гризовобоставника база Мизовобращима и изоб бен ЦТТИ-Ч Трезсфартивориям побставшим ИЧ-1ь Примамент—поментациям и изоб Примамент—поментациям	- 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016	- 1 - 10 9 5 10 1 1 5	пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 686 пр Газарина, 686 пр Газарина, 686 пр Газарина, 686 пр Газарина, 686 пр Газарина, 696 пр Газарина, 696 пр Газарина, 696 пр Газарина, 682 пр Газарина, 682 пр Газарина, 682	- 4632 4278 4539 2321 -
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157	Гервия Комплеционный сисон свенция в му Принобоспования боза Перанобоспования боза Перанобоспования боза Перанобоспования боза Перанобоспования боза Перанобоспования по Перанобоспования по Перанобоспования по Перанобоспования му Принобоспования му Принобоспования му Принобоспования му Принобоспования	- 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3	- - 10 - 10 9 5 10 1 1 5 4	пр Газарина пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 854 пр Газарина, 854 пр Газарина, 654 пр Газарина, 656	- 4632 4278 4539 2321
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156	Горями Комплационной костой спектым РУ Примобильноми быз Примобильноми быз Негонобразурый кона бен Примобильной кона бен Примобильной кона Примобильной Примобил	- 541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016	- 1 - 10 9 5 10 1 1 5	пр Такарина пр Такарина пр Такарина пр Такарина, 640 пр Такарина, 630 пр	- 4632 4278 4539 2321 -
147 148 149 150 151 152 153 154 155 166 157	Горкии Комплетициния исколо станция в Му- Примобелляющим всез Примобелляющим всез Мисковарищим измей бен Мисковарищим измей бен Мисковарищим измей бен ПРИМОБЕЛИТИРИ Трисоропилурия опременняя измей бен Примобели измей бен Трисоформировария измен Трисоформировари	541,6 - 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3 1445	- 1 1 - 10 9 5 10 1 1 1 5 4	пр/татарии пр/татарии, 640 пр/татарии, 640 пр	- 4632 4278 4539 2321
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159	Горями Комплационной костой спектым РУ Примобильноми быз Примобильноми быз Негонобразурый кона бен Примобильной кона бен Примобильной кона Примобильной Примобил	541,6 - 74,7 1502 2207 687 116,7 67,5 1016 2872,5 125,3 1445	- 1 - 10 9 5 10 1 1 5 4 1	пр/типрим пр/типрим, 640 пр/типрим,	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 159 160	Горкия Комплеционной костой спектиция №5 Призобостийники база Механоборизунай жизий бон Турас-формилирован костой бон ЦТП №72 Механоборизунай жизий бон Турас-формилирован костой бон Турас-формилиро	541,6 - 74,7 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 1445 66,1 1059	- 1 1 - 10 9 5 5 10 1 1 5 5 4 1 1 10 1 1 9 9	пр/татарии пр/татарии, 640 пр/татарии, 640 пр	
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 159 160 161	Forest Frigues Foundational season descent descent files Through the descent des	541,6 -74.7 502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3 1445 66,1 1059 269,9	- 1 1 - 10 9 5 5 1 1 1 5 5 4 1 1 1 9 1 1	пр/татрина пр/татрина пр/татрина пр/татрина, 643 пр/татрина, 643 пр/татрина, 644 пр/татрина, 645	- 4632 4478 4539 2221
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162	Forgets Conscious and control resolution 19 for the Conscious 19 for Parameter property actif for Para	541,6 - 74.7 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3 1445 64,1 1059 269,9 744	- 1 1 - 10 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр/татарима пр/татарима пр/татарима, 640 пр/татарима, 64	- 4692 4278 4599 2921
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162	Forgess Framewayers accrete resource PS (Prosolitorities and the Parametripapers access to resource PS (Prosolitorities and the Parametripapers access to the Parametripapers access the Parametripapers access to the Parametripapers access to the Parametripapers acc	-1 541,6 -1 747 1502 2207 687 116,7 67,6 1016 2872,5 125,3 1445 66,1 1059 744 269,9 744		пр/татарии пр/татарии, 649 пр/татарии, 649 пр/татарии, 649 пр/татарии, 649 пр/татарии, 649 пр/татарии, 649 пр/татарии, 940 ил 649 пр/татарии, 940 ил 649 пр/татарии, 649	- 4692 4278 4599 2921
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165	Forgess Conscious and control resource 1979 (Possibility and Control Resolution 1988) Possibility and Control Resolution 1988 Possibility and Control Resolu		- 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр/тигрова пр/тигрова пр/тигрова, 640 пр/тигр	- 4632 4278 4539 2221
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 165 166 167	Гории Бельпезициями систем пенция № Призональная быза Призональная Пр		- 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 689 пр Газарина, 689 пр Газарина, 680 пр Газарина, 6800	- 4632 4278 4539 2221
147 148 149 150 151 152 153 154 157 159 160 161 162 163 164 165 166 167	Forgess Consciousquest extractors consum PTs (Possibility and Constitution of the Co	-1 541,6 -7 747 502 2007 67,6 10% 67,6 10% 125,3 1445 66,1 3259 269,9 744 2874 68,5 516,7 486,5 516,7		пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 648 пр Газарина, 6488 пр Газарина, 6488 пр Газарина, 6488	4492 4278 4539 2221 - - - 8456 - 5587 - 744
147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 160 161 162 163 164 165 167 166 167 168 169 170	Forgess Conscious and concent resource Programme Transcriptory and the Conscious and Transcriptory and the Conscious and Transcriptory and the Conscious and the Personal Conscious and the Personal Conscious and the Personal Conscious and the Personal Conscious and the Conscious and the Personal Conscious and the Conscious and Conscio	541,6 747 1502 2207 116,7 627 125,3 125,3 125,3 125,3 125,3 146,4 66,1 1259 744 1357 66,7 436,5 1152,1 1191,3		пр Тигарина пр Ти	- 4632 4278 4539 2221
14.7 14.8 14.9 15.0 15.1 15.2 15.5 15.6 15.7 15.8 15.9 16.0 16.1 16.2 16.5 16.6 16.7 16.8 16.9 16.7 16.8 16.9 16.9 16.9 16.9 16.9 16.9 16.9 16.9	Forgess Consciousquare entraces resource PS (Possibility and Control (Control (Con	541,6 -1 74.7 1502 2207 627 116,7 67,6 1016 2872,5 144.5 66,1 36,1 36,1 44.5 46,4 68,5 64,4 68,5 1152,1 1191,3 68,5 68,5 1152,1 1191,3 68,5		пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 648 пр Газарина, 658 пр Газарина, 659 пр Газарина, 659 пр Газарина, 659 пр Газарина, 658	4692 4278 4599 2221 - - - - - - - - - - - - - - - - -
167 168 169 55 55 55 55 55 56 57 58 59 161 162 163 164 165 165 165 166 167 171 172	Forgess Conscious and control resolution PT-PT-PT-PT-PT-PT-PT-PT-PT-PT-PT-PT-PT-P	541,6 747 7502 287 116,7 67,6 10% 2872,5 125,3 1445 66,1 105,6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	- 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	пр/тигрова	4492 4278 4539 2221 - - - 8456 - 5587 - 744
167 169 169 551 551 551 554 557 568 57 569 560 57 560 57 560 57 560 57 560 57 57 560 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	Forgess Consciousqueres entrees reseaux PFS (Possichtsteleures blaze Possichtsteleures blaze Possichtsteleures blaze Possichtsteleures blaze Possichtsteleures blaze Possichtsteleures blaze (Possichtsteleures blaze Possichtsteleures blaze (Possichtsteleures blaze (Possichtsteleures blaze Possichtsteleures blaze (Possichtsteleures blaze (Possichtsteleures blaze (Possichtsteleures (Possicht	541,6 -1 74.7 1502 2207 687 196,7 67,6 1016 2872,5 125,3 144.5 66,1 325,9 744.5 66,5 616,7 436,5 1191,3 636 840,5 636 840,5 636 840,5 636 840,5 636 840,5 636 840,5 840		пр Газарии пр Газарии пр Газарии, 649 пр Газарии, 640	4622 4278 4579 2221 - - - - - - - - - - - - - - - - -
147 148 159 150 151 151 154 155 154 156 157 156 159 160 171 172 172 174	Forgets Conscious and control resolution PT-FT Prostation decidence faces Prostation prostation for the control resolution of the control resolution of the Personality property acted from	541,6 -1 747 502 2207 687 75,6 1976		пр/тигрова	
147 148 149 149 149 159 151 151 151 154 155 154 155 154 155 156 157 158 160 151 171 172 173	Forgess Consciousquares entrees reseauci PS (Possionizaçues entrees reseauci PS (Possionizaçues entrees ent	54,6 54,6 747 802 2207 637 196, 196, 197, 198, 198, 198, 198, 199		пр Газарии. пр Газарии. пр Газарии. пр Газарии. пр Газарии. 148 пр Газарии. 1	4622 4278 4579 2221 - - - - - - - - - - - - - - - - -
16.7 16.0 15.0 15.1 15.0 15.1 15.0	Forgets Conscious and control resource Property Conscious and Conscious and Conscious	541,6 -177 1802 2207 697 67,6 196,7 196,1 196,1 197,6		пр Газарина пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 6.80 пр Газарина	
147 148 149 149 149 159 151 151 151 154 155 154 155 154 155 156 157 158 160 151 171 172 173	Forgets Conscious and concern require PF Prostability and continue to the Prostability and continue to the Prostability and the Basis 17 Prostability and the Basis 17 Prostability and the P	541,6 -1 747 747 522 2297 51,6		пр Газарии. пр Га	
16.7 16.0 15.0 15.1 15.2 15.3 15.4 15.7 15.6 15.7 15.6 15.7 16.0 16.7 16.0 16.7 16.0 17.0	Forgets Conscious and control resolution 19 in the Conscious 19 i	541,6 -1747 147 12297 187,1 187,1 187,2 185,3 185,3 185,3 185,4 185,4 185,4 185,4 185,4 185,5 185,1 18		пр Газарина пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 630 пр	
167 168 169 151 154 155 154 155 156 157 168 169 167 177 177 177 177 177 177 178	Forgets Conscious and control resolution 19 Fig. 19 F	541,6 -1 747 747 522 2297 51,6		пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина, 680 пр	
167 168 169 169 161 165 165 165 166 165 166 167 168 168 169 167 177 178 178 179	Forgest Conscious and control resolution 19 in the Conscious 19 i	541,6 -777 787 502 2207 67,6 116,7 67,6 123,3 123,3 124,3 125		пр Газарина пр Газарина пр Газарина пр Газарина, 640 пр	
167 169 169 169 169 161 165 165 166 167 166 167 166 167 167 167 177 178 178 189 189 189 189 189 189 189 189 189 18	Forgets Conscious and control resolution 19 Fig. 19 F	541,6 -1 747 560 2297 195,7 195,8 2297,5 195,9 19	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина пр Тагарина, 680 пр	
167 168 169 169 169 169 169 169 169 169 169 169	Forgest Conscious and control resolution 19 in the Conscious 19 i	541,6 -177,7 1802 2287 627 116,7 127,3 123,3 123,3 125	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр Газарии	4402 4470 4470 4470 4470 4470 4470 4470
16.7 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10	Forgess Conscious and control resolution 1979 (Possibility and Control Resolution 1979) Possibility and Control Resolution 1979 Possibility and Control Reso	541,6 -177 1802 2297 196,7 67,6 1297,5 1297,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пр Газарии. пр Г	4402 4470 4470 4470 4470 4470 4470 4470

Примечание.
1. Чертвех разработам на топографической съенке М 1:1000, бытолненной отделом геодезических изискамий 000 "Бинди" с 2015 г.
2. Системс кординал МСК-67, системп бысот Балтийская.

H	Н		Н			Муниципельный контракт (#0103300020414000015 г пла нарабии и называния востроянных к	e 30.42.29th i appranapoli s	г. "Розрайся . Снолинся"	nos ripsiwomo				
Изм.	Kon. yr	Aucn	Nº Box.	Пофл.	gene	Провкт планировки территории кбарто ул. Колхознат – ул. Нове-Киявскат – уг пр. Газарина – ГСК Друква – Орианский ту	. Пригорол	ная – ул.	9 MDR -				
	Рабан	ВИ	Steel			Creature	Лист	Aucmob					
Hov. C	AII How. OFM	Fpaxel	5	-		Проект планировки территории	п	5	6				
				оботол Ватула оботол Филиппов		of second guidepassess are			Чарных дрока, вои планиру, место размещения объектой федерациямию вечения объектой разшинального экспения, объектой пестивая ветнения м +2003.	Susant done of the sale			
						Копиробал	Формал	ΑŪ					





Ведоность координат поборотных точек красных линий фактически существующих

1		i	фактически	существую	attux .													
Martin							Номер	KOOP	ИНАТЫ	Дир.угли	Мери линио,м	Ho	130	458225.09	1221948.74	192 46"38"	2.68	131
100 100	Howan	KOOPS	инаты			Hn	почки	×	Y	1		noway	131	458222.41	1221948.61		69.92	132
1		х	Y	@up.yanu	Мери ликий,я	почку	65	458196.46	1221576.16	90 0'25"	164.05	66	132	458152.81	1221941.96	279 49 56"	39.47	133
1	1	458795.65	1221102.15	89 56'14"	72.86	2	66	458196.44	1221740.21	140 6'53"	4.06	67		458159.55	1221903.07	252 15 9*	32.41	134
1	2	458795.73	1221175.01	180 0'0"	23.11	3	67	458192.91	1221743.16	202 25 217	33.74	68	134	458149.67	1221872.2	224 40 26"	116.83	135
March Marc	3	45877262	1221(\$5.01	90 19'15"	167.94	-	68	458161.72	1221730.29	214 35 38"	50.46	69	135	458066.59	1221790.06	220 23"49"	38.33	136
		45877168	1221342.95	180 15:33*	185.64	5	69	458120.18	1221701.64	215 26 20"	0.42	70	136	458037.4	1221765.22	216 F 2F	35.76	137
1		458586.04	1221342.11				70	458119.83	1221701.4	305 38 16"	57.94	71	137	458000.52	1221744.13	223 24 0"	61.29	138
1										0 28 7	1.04			457963.99				
The column							72	458158.48	1221654.35	271 28 33"	26.79	73	139	457856.12	1221570.45	246 32"5"	45.15	140
		Koosa	MATH															
1.	Номар			Дир.услы	Меры линий,м	Ho movey												
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	-			20 Atr 102	45054	-												
March Marc																		
Mathematical Control Mathematical Control														420001.02				
March Marc																		
March Mar							- 81	458193.47	1221575.16	45 5 44"	1.04	65						
No. Control No.										_		-						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							Номар				Мери линий,м	Ho						
March Marc	16	458503.24	1221103.92	359 41 10*	74.83	7												
No. Process													152	+58278.74	1221755	46 7 50*	4.29	117
	Нокер	_		@up.qcnu	Меры линий.м	Ho												
Control Cont					-	-							Homap			₫up.yznu	Неры линий,я	Ho
10 10 10 10 10 10 10 10																		
1985 1985 1985 1985 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1988																		
1																		
1968																		
15 1861-11 1871-11																		
15 15 15 15 15 15 15 15																		
Section Sect																-12 -1 -1		
100 100	25	458222.08	1221445.78	177 51:35*	35704		92	450243.73	1221531.18	1 17 0"	6.25	93	159	458079.05	1221934.63	185 44"42"	106.9	160
Second Content	26	458211.11	1221446.19		28.71	27	93	458249.98	1221531.32	271 18 59*	13.49		160	457972.68	1221923.93	186 46 13"	77.53	161
1	27	458182.54	1221449.01	132 41 44"	15.96	28	94	458250.29	1221517.03	181 20 23*	16.25		161	457095.69	1221914.79	106 4"14"	65.44	162
1	28	458171.72	1221460.74	91 1 7"	50.06	29	95	458234.04	1221517.45	91 18' 29"	43.37		162	457830.62	1221907.87	184 15'34"	40.39	163
1	29	458170.83	1221510.79	90 7 3T		30	96	458233.05	1221560.01	100 17 50"	52.32	82	163	457710.34	1221904.87	183 19'52"	122.00	164
1	30	458170.72	1221561.08	180 12 22*	19.47	31							164	457667.67	1221897.73	184 40'28"	86.02	165
1	31	458151.25	1221561.01	164 10'32"	28.47	32		KOOP#	ИНАТЫ	Дир.угли	Мери линио,м		165	457501.94	1221010.72	184 33" 49"	170.17	
March Marc	32	458123.84	1221568.71	224 27 19"	98.19	33		х	Y	1		nowny	166	457412.31	1221877.18	243 28'39"	90.61	167
	33	458053.75	1221499.94	328 4T 20"	76.37	34	97	45020155	1221575.97	90 33'45"	169.05	98	167	457371.05	1221796.11	310 17 37*	89.11	168
18. 18.	34	458119.00	1221460.25	240 36'2"	01.08	35	98	458279.89	1221745.01	180 26'50"	70.47	99	168	457429.48	1221728.14	301 56"26"	1.02	169
1	35	458114.96	1221453.08	330 34:59*	13.03	36	99	458209.42	1221744.46	225 11'30"	1.04	100	169	457430.97	1221725.75	207 21 49*	11.55	170
No. Part P	36	458129.68	1221644.78	333 40"15"	70.12	37	100	458206.44	1221741.46	270 0:37*	165.75	101	170	457420.71	1221720.44	296 54'35"	24.53	171
No. Part P	37	458141.36	1221439.00	336 47 42"	23.26	38	101	458206.47	1221575.71	0 11'54"	75.00	97	171	45743181	1221698.57	24 47 26"	5.02	172
	38	458205.81	1221411.37	0 44"20"	142.23								172	457436.53	1221700.75	297 7 1"	92.85	173
							Номар	KOOP#	ИНАТЫ	Дир.угли	Мери линий,м	Ho	173		1221618.11	27 13 24*	8.18	174
1	Номво	KOOPE	ИНАТЫ			Ha.	почки	×	Y	1		почку	174	457486.12	1221621.85	290 13' 33"	54.44	175
1	noveu	х	Y	@up.yznu	Мери ликий,н		102	458359.54	1221576.75	90 T2F	216.3	103	175	457504.94	1221570.77	289 46'39"	66.41	176
Secondary Control Co	39	457999.82	1221533.15	132 0'21"	47.79	40	103	458359.46	1221793.05	183 47 27*	65.91	104	176	457527.41	1221508.28	17 22 30"	19.49	177
Column	40	457967.84	1221568.66	225 6'56"	38.53	41	104	458293.69	1221788.69	184 58"11"	0.23	105	177	457546.01	1221514.1	290 8'52"	41.89	178
Second Content of Co	41	457940.65	1221541.36	336 25 28*	31.13	42	105	458293.46	1221788.67	270 33:37*	212.66	106	178	457560.44	1221474.77	359 5'45"	39.29	179
The content of the	42	457969.18	1221528.91	11 40'40"	0108	43	106	458295.54	1221576.02	0 39'18"	64.01	102	179	457599.73	1221474.15	14 25'34"	14.61	180
No.																		
No.	44	457987.78	1221533.42	358 42 55*	12.04	39	Нонвр	KOOP#	инаты	Дир.углы	Мери линий,м	Ho	181	457638.51	1221475.71	13 28 8*	49.72	182
No.							почки	×	Y	1		почку	182	457686.86	1221487.29	349 5T 3F	27.89	
No.	Howar	KOOPA	инаты			Ha	107	458357.14	1221802.39	90 39' 39"	153.64	108	183	457714.31	1221482.38	5 2'10"	26.02	184
14 15 15 15 15 15 15 15		х	Y	@up.yenu	пери линий,м	почку	100	458355.36	1221956.38	183 34'5"	97.01	109	184	457740.41	1221484.68	20 16 7*	85.96	185
1	45	458076	1221540.1	136 9"1"	78.55	46	109	458258.54	1221950.34	182 44'17"	23.45	110	185	457821.06	1221514.41	82 25 0"	16.75	186
1	46	458019.35	1221594.52	133 17:38*	1.04	47	110	459235.12	1221949.22	278 15' 54"	91.34	111	186	457023.27	1221531.01	66 32 1"	53.36	
March Marc							111	458248.25	1221858.83	308 8'8"	5.97	112	187	457844.52	1221579.96	50 39'10"	170.14	188
10 10 10 10 10 10 10 10	48	458006.92	1221607.6	223 53 12"	45.12	49	112	458251.94	1221054.13	337 56 32*	14.11	113	188	457952.39	1221711.53	43 23 59"	65.07	189
18 18 18 18 18 18 18 18			1221576.32				113	458265.02	1221848.83	304 53'16"	43.66	114	189	457999.67	1221756.24	36 7 47*	35.77	190
1	50	458009.43	1221537,42	222 5'5"	6.12	51	194	458289.99	1221013.02	271 48 20"	1.11	115	190	458028.56	1221777.33	40 24'55"	36.09	191
1																		
Second Control Contr	52	450023.5		315 56' 44"			116	458293.52	1221798.7	3 19:5*	63.72	107						
Name Completion Properties Propertie		458076.P2	1221535.0	90 15 59"			Номер	KOOPA	инаты	Дup.yz∧u	Меры линиол	Ho						
No.							почки			1		почку						
No.	Номае	KOOPS	ИТАНИ			Ha	117	45929172	1221758.1	91 48 16"	54.63	118						
56 CHROLT TENNES DA 46 % 25.55 37 150 CHROLT DE 87 % 25.55 37 150 CHROLT DE 87 % 25.55 150 CHROL	BOSES			Дир.углы	мери ликий,м	почку												
56 CHROLT TENNES DA 46 % 25.55 37 150 CHROLT DE 87 % 25.55 37 150 CHROLT DE 87 % 25.55 150 CHROL	55	450116.40	1221575.5	135 27 38"	49.26	54	119	45026126	1221839.56	157 56: 26"	13.61	120						
17																		
50 100	57	450062.67	1221628 9	134 46'50"	25.01	_		458244.15	1221044,47	202 0.24*	47.05							
10 10 10 10 10 10 10 10																		
60 6008.32 1256.37 30 25 44 51.32 51 52 4008.25 1256.36 53 54 54 54 54 54 54 54	58						123	458154.RS	1221805.33		33.07							
61 080222 UNRARE 20 UT 55° 164 62 UT 500222 UT 7502 UT 50. 165 02 UT 500222 UT 75022 UT 50. 165 UT 50022 UT 75022 UT 50. 165 UT 50022 UT 75022 UT 50. 165 UT 50022 UT		458031.25								117 30 47*								
\$\frac{1}{2}\$\$\text{4000544}\$\$\$\$\text{\$\texitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texit{\$\te	59		1221615,39															
43 458083.27 12784.59 8 26 27 104 44 45 127 45878.51 12289.47 27 147 47 127 45878.51 12289.47 27 147 47 147 147 147 147 147 147 147 147	59	458014.38					125	458120.2	1221790.53	27 32 17	34.24							
64 45889746 12264302 44 27 59" 48.66 55 128 45823457 122851559 50 6'49" 7.41 125	59 60 61	458014.38 458023.22	1221605.02	313 12'55"	1.04	62												
	59 60 61 62	458014.38 458023.22 458026.64	1221601.38	313 12°55° 316 9°21°	104 78.52	62	126	458150.56	1221814.36	25 24'42"	50.87	127						
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	59 60 61 62 63	458014.38 458023.22 458026.64 458003.27	1221605.02 1221601.38 1221546.99	313 12 55" 316 9 21" 0 26 27"	104 78.52 104	62 63 64	126	458150.56 458196.51	1221814.36 1221836.19	25 24'42" 22 1'46"	50.87 41.06	127						
	59 60 61 62 63	458014.38 458023.22 458026.64 458003.27	1221605.02 1221601.38 1221546.99	313 12 55" 316 9 21" 0 26 27"	104 78.52 104	62 63 64	126 127 128	458150.56 458196.51 458234.57	1221814.36 1221836.19 1221851.59	25 24 42" 22 1 46" 60 6 40"	50.87 41.06 7.41	127 128 129						

- N. M. I	- #
	e E
	71
	الت
Mar Fill	
FEM. III	į.
- THE	
1.411	1
1 41 4	
	1
M-11	
2.5	
31111	
1-16-3	
784	
- 175	

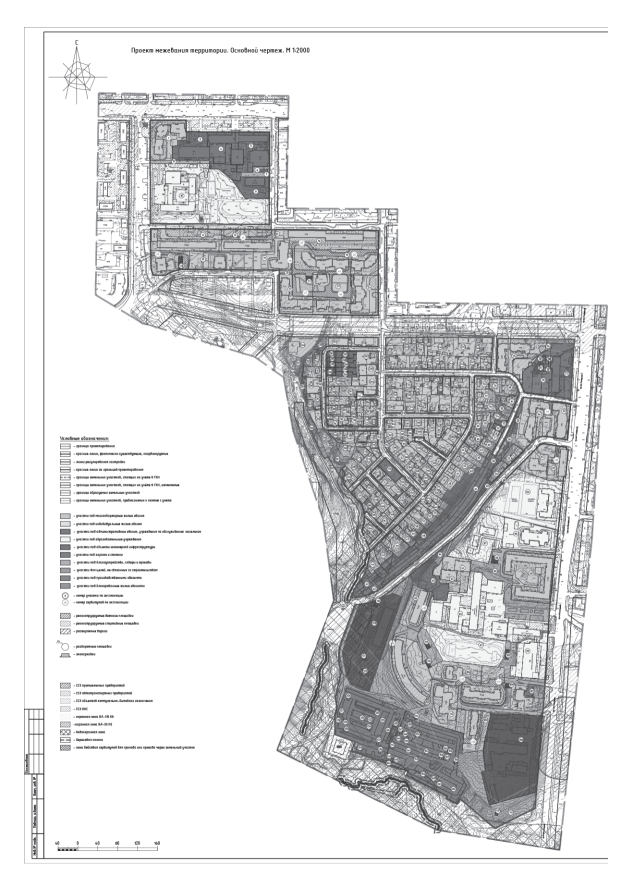
Е		Н	Н			Муниципальный контракт №9та330022vis-000075 в пла нарабил и нахобения исстроанных и	a 30.42.25% ; appunapul s	. "Розробое . Снопанск"	ica rpsiecno																	
Изм.	Kon. yr.	Лисп	Nº Bax.	Пофп.	Дата	Провке планировки территории хворео ул. Колкознее – ул. Ново-Киввская – ул пр. Гагарина – ГСК Друква – Орманский туг	. Пригорол	ная – ул.	9 MDR -																	
ГАП	ГАП		П Рабано		Рабамон		Рабанон (#03MDH	403MDH	403MDH	403MDH	403MDH	возипи	а0зири	103MDH	Озмон	403MDH	403MDH	#03MDH	#03MDH	403MDH	Steer		Creature	Лисп	Aucmob
Hay. C			Гракоб			Проект планировки территории	п	6	6																	
нач. ОГИ Разработал Разработал				OF.		Разбибочный чартах красных линий. М 12000.	000 "Suxon"																			



Приложени	re № 2
к постанов	лению Администрации
города Смо	ленска
ОТ	№

Чертежи проекта межевания территории квартала в границах улицы Кирова – улицы Колхозной – улицы Ново-Киевской – улицы Пригородной – улицы 9 Мая – проспекта Гагарина – ГСК «Дружба» – Оршанского тупика – переулка Юннатов







Mart			<u> </u>					***		1	44"				
1	No no wew.	Ма стр.			5 по сведениям	Принечание	117	155		117				45	
1	1	4	Под многоквартирным хоклым домом	4628	9075	67:25:0010709:4982	118	31	Под жилим домож	503	503		240		Для индевидуального жилищного спроительства 299 299 67:27:002080:2
1			Под аданням бассейна Для административно-ичебного здания, бассейна,				120		Для протезно-ортопедического предприятия	13074				47	
1		_						-			140	67:27:002085e:12	243	1	Для индриждувльного жилиндного спроилильства 1681
1			Под гараном	160				-							
1	7					43/33/000085/2		148	Под ханализационную насосную станцию №5				246		Для эндривидуального жиливарного строительства 1998
1		-		754	-										
1					3829	67:27:0020850:1	126	-							Are requestational control control 2004 2005, 268, 1008 67:27:9020855-2
1	12	14		4669	2513	67:27:0020850:00	128	-		36					67:27:002085:2 Dog vector fearovctroilcres 488 -
1								-	Неникое здачне (гараж) Неникое здачне (гараж)					177	Дее нединидуальной мелой застройне 834 994 67:27:0020855:2
			Для строительства многоятанных жилых домов со встроенными и пристроенными помещениями	4400	1000 4113	67:27:0000000:565,				23				178	Под частью баегоустройсява 109 Для энцияндуальной милой застройом 1009 927 67-27-0020655:8
		"			100,411	67:27:0000000:566		-					254		Для индивидуальной милой застройни 646 600 67:27:0020855:4
		15	жилого дома		3867	67:27:0020853:30	134	-		28				21	
Note	17		4	148				-							
1	18	16,17	остроенно-пристроенным домом бытовых услуг и Сбербаниом во Н-ой очереди застройни мер.	7434	10000	67:27:0020853:9		-						1	Для цилей, не сикванных со строительские 250 250 67:27:0000000302
1	19	18		8902	8663	67:27:0020853:11				46				22	овелинения и акементов былоуспроиства Для недривидуального эзыкищного спроительства 800 800 67:27:0020855:3
1		- 101			- 199			32							
1 1	22	18	Под многоквартирным хоспым домон-	5145	-								263		Под нилым домом 297 297 67:27:0020855:2
1			Под многоквартирным жилым домом Под многоквартирным жилым домом				143	-	Ненилое здачие (гарки)	29				24	
	25	55,56	Под многоквартирным хослым домонь		6905	67:27:0020867:5		-			46	67:27:0020838:25 67:27:0020838:12	266	-	Для индивидуального жилищиного спроительства 800 800 67:27:000000:56
1		- 10			A7N, 4997	67:27:0020867:11,			Ненилое здачие (гарки)					94	
1			Дле гармев					-					269	95	Для индивидуального жилищного строительстве 800 800 67:27:0020857:
1	29	176	Под гараном №4	160	160	67:27:0020867:12	149	-	Ненилое здание (гарки)	25	21	67:27:0020838:10	271		Для индивидуального жилищного спроилельства 347 347 67:27:0020857:1
1 1	31	176	Flog, repainter NES	116	116	67:27:0020867:13	151	-	Ненилое здание (гарки)	23	61	67:27:0020838:24	272		Для индривидуального жилищного строительства 508 508 67:27:0020857:1
1							152	-	Ненилов здание (прин)	37			274		Подчастью благоустройская 63 -
	34		Под многоквартирным хоклым домом	5011	-		154			23	22	67:27:0020838:26	275 276		
Mathematics	35	1			274	67:27:0020845:57		-					277		Под незавершенным строительством жилим домом 300 300 67:27:0020857:2
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		174			1000	67:27:0020845:25	157			20	20	67:27:0020638:4			
1 1	38			667	-			\vdots	Herestoe sgarere (rapaxe) Herestoe sgarere (rapaxe)				280	123	Под инлым домом 800 800 67:27:0020857:
1	39	173	Для индивидуального жиливаного строительства		800	67:27:0020845:26	160	-	Ненилое здачее (гарки)	26	65	67:27:0020838:11		135	
		142	дн гос		6618	67:27:0020844:1		-					283		блохированный дом 227 227 67:27:0020856:1
1 1		Ŀ			-		163		Для нидивнудуватьного энглизаного спроительства	433	800	67:27:0020846:25			
1		143	Под авготранспортные предприятил, гарания н стояния				165			596	600	67:27:0020846:3	286		блонировиный дом 328 328 67:27:0020856:1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 141	Для индивидуального неимациого строительства Для индивидуального неимациого строительства				166		Для огородничества				288	180	Жилой дом длокированного типа 400 400 67:27:0020856:1
1	46	140	Для индивидуального ининациого строительства	1600	1600	67:27:0020845:22	168			584		67:27:0020846:24			
1 1		131			815	67:27:0020845:52					607	67:27:0020846:7	291	180	Жикой дом дложированного типа 402 401 67:27:0020856:12
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	49		Для индивидуального жилищного строительства	600			171		Для огородничества	555		67:27:0020846:18			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				788									294	38	Под нилой дом 990 930 67:27:0020856:2
1	52	128		799	799	67:27:0020845:60				-		-			
1									Для индивидуального жилициого строительства						
1			Для индивидуального ининациого строительства					118						27	
1	57	-	Для индивидуального ининациого строительства	679	679	67:27:0020845:17	178		Для неджендувльного экспициого строительства	616	616	67:27:0020846:9			
1 1									Под 2-явартирный жилой дом Для индивидуального жилиарного спроительства						
1	60	115	Для индивидуального жилищного строительства	800	800	67:27:0020845:15	181	117		433	433	67:27:0020858:31		35	
1			Под нилой дом Для индивидуального экинациого строительства						Под жиной дом				305		Для энднандуального жилищного строительства 420 487 67:27:0020856:11
Part	63	-		150									306		
Part					620	67:27:0020845:12	186			534		67:27:0020858:17	308		Подчастью благоустройства 548 -
		101												1	
1	68		Для нидинидуального жилициого строительства	550	550										
10 1					- 200	67-27-0030845-55	190	110		600					
1	71		Индивидуальный жилой дом	599	600	67:27:0020845:30	192	-	Под честью благоустройства	400					
No. 1		1		219	219										
No. Control	74	82	Для нидивидуального инлинациого строительства	593					Для размещения блок сехьрек блокированного						
Part Column Col	76		Для нидинидрального нилиациото строительства	780	780	67:27:0020845:4	-			-					
1	77	80	Под индивидуальным жилым домом	1043	-		197	90	К существующему энилому дому	458					
B C C C C C C C C C	79	61	Под индивидуальным жилым домом	643	. 83	***************************************	198 199			554 373	409	67-27-0020858-26			
1					600	67:27:0020845:5	200	88	Для нидивнушального экспианного спроительства	526	526	67:27:0020858:52			
17 Machinemen 18 19 10 10 10 10 10 10 10	82	171	Под многоквартирным жилым домон	2993	3150		202		Для нидивидуального экспициого спроительства	473					
State						67:27:0020849:2 67:27:0020849:3	203		Под частью благоустройства	74	-				
18			ДмПТ-142				205	100	Под индивидуальным жилым домом	827					
Mary	87	168	Под спортивную шному	6889	6889	67:27:0020843:4		86							
1		165			188	67:27:0020842:2	208			586	586	67:27:0020858:7			
March Marc	90		Под жилын доном	8744				185	для нилых домов блонированного типа Под честью благоустройства		586	67:27:0020859:16			
1									Для нидивидуального экинариого спроительства						
Mary Confession Support Confession 1978 1978 1979		-					213	69	Для индивидуального экспианого строительства	861	861	67:27:0020899:1			
No. 130 The physical response programme 1476 1470 1472 147		- 154			- 2010	42/22/0010814-1									
1	96	157	Под образовательным учреждением	14995	14995	67:27:0020842:7	216	67	помод милион допо	SBS					
Part The contraction depressed explanes on depressed explanes in depressed explanes expla	97	1	Под образовательным учренданием		8472 3580						600	67:27:0020859:5			
10		163	Под частью здания общественно-бытового корпуса				219		Для цьлей, не связанных со строительством	287					
10			незавершенной строительством частью адания общественно-бытового корпуса и частью				220 221		для неджендуватьного экспедиого строилельства Под жилим домом			67:27:0020859:7			
15	100			3229	-		222		Для нидивнудувльного экинариого спроительства	626					
18	101	158	Ployagtri NeS2	127	127	67:27:0020840:3	224	n	Под недляндуальным жилим домом	589	-				
No. 10 10 10 10 10 10 10 1	103	161	Под многоквартирным хоклым домом	2434	-		225	76		578	911	47/27/002/MAD-11			
18	204	160	Для траноформаторной Подстанции №276	107			227	74	Для нидивидувльного экспидного строительства	800					
20 1	106		Под изильне домон								668	67:27:0020880:2			
15	107	-	Под частью благоустройства	2854	-		230	-		95					
19	109		Под жилим домом	4582	1398	67:27:0020837:3		41	Для индивидуального экспиарного спроительства Под частью благочствойства		666	67:27:0020000:1			
13	110		Под влекпросетеным номпленсом ПС Юмния 110/35/6 иВ с отходищей линией внегтропередали Ви-110иВ	34	34	67:27:0020837:4	233		Для индивидуального экспианого спроительства	602	602	67:27:0020860:16			
132 3.5 Пери-стоиб. 133 — Пери-стоибе. 134 — Пери-стоибе. 135 — Пери-стоибе. 134 — Пери-стоибе. 134 — Пери-стоибе. 134 — Пери-стоибе. 135 — Пери-стоибе. 136 — Пери-стоибе. 137 — Пери-стоибе. 138 — Пери-стоибе. 139 — Пери-стоибе. 139 — Пери-стоибе. 130 — Пери-с		<u>.</u>	Под частью бивгоустройства		-	-		43	Для недмендрального жилизаного спроизельства				_		
14		151			4278	67:27:0020837:1			Под незивершенным строительством жилым домом		426	67:27:0020860:25	1, Yes	mex po	задботан на топографической съенке М 1:1000. Выполненной атделом сеодоскическ
15 15 16 Page Anguerres 796 418 420 2000000000000000000000000000000000	114	1	Под объектом инженерной инфраструктуры	34	-	-:-					-		изыс	каний Об	00 "GirthOM" 6 2015 a.
Physical Action (1997) and the company of the compa		152	Под общенитие	7565	4135	67:27:0020834:2							3. Из	менения	б данный честеж биесены на оснобании постановления Администрации годода
The second and the se													EMON	енска №	
$\frac{1}{ x } \frac{y_1^2 x_1^2 x_2^2 x_3^2}{ x ^2} \frac{y_1^2 x_1^2 x_2^2}{ x ^2} \frac{y_1^2 x_2^2}{ x ^2} \frac{y_1^2 x_2^2}{ x ^2} y_1^2 x_2$														\Box	
FAIT PRODUCES ALL CONDUCTOR AND															ул.Колхозная – ул.Нобо-Киайскоя – ул.Лригоройная – ул.Я Мая – просп
Naziricana (Pasaricana)													FAIT	P	eOsmon Check Checkus Aucm Auc
													How	CH TO	охобскоя Провкіп мажебония п 1



Приложение №2 к постановлению Главы города Смоленска от 18.04.2018 № 48

проект

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О внесении изменений в постановление Администрации города Смоленска от 23.07.2015 № 1502-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания территорий кварталов в границах улицы Кирова – улицы Колхозной – улицы Ново-Киевской – улицы Пригородной – улицы 9 Мая – проспекта Гагарина – ГСК «Дружба» – Оршанского тупи-ка – переулка Юннатов и в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» – ГСК «Связист»

Администрация города Смоленска постановляет:

- 1. Внести изменения в приложения № 4 6, утвержденные постановлением Администрации города Смоленска от 23.07.2015 № 1502-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания территорий кварталов в границах улицы Кирова улицы Колхозной улицы Ново-Киевской улицы Пригородной улицы 9 Мая проспекта Гагарина ГСК «Дружба» Оршанского тупика переулка Юннатов и в границах улицы Николаева улицы Черняховского вдоль парка «Реадовка» ГСК «Связист», изложив их в следующей редакции (приложения № 1 3).
- 2. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
- 3. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на сайте Администрации города Смоленска.

Глава города Смоленска

В.А. Соваренко

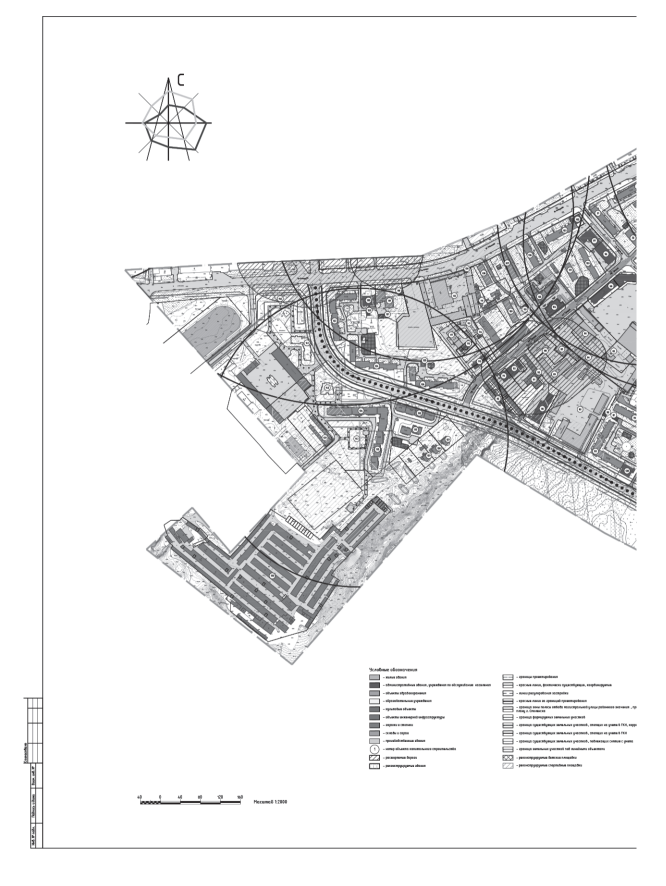


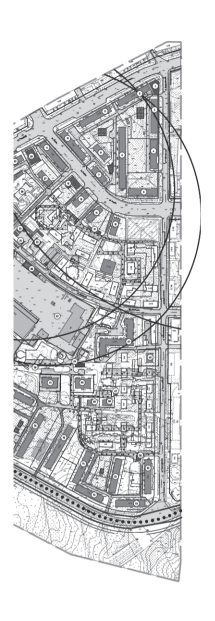
Приложени	re № 1
к постанов	лению Администрации
города Смо	ленска
OT	№

Чертежи проекта планировки территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» – ГСК «Связист»

СОДЕРЖАНИЕ

No	Наименование	№ листа	Масштаб	Примечание
п/п			11111111111	
1	2	3	4	5
1.	Чертеж красных линий (основной чертеж планировки территории).	ПП-1	1:2000	Несекретно
2.	Чертеж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, профили улиц и дорог, объекты транспортной инфраструктуры.	ПП-2	1:2000	Несекретно
3.	Чертеж линий, обозначающих линии связи, объекты инженерной инфраструктуры.	ПП-3	1:2000	ДСП
4.	Чертеж границ зон планируемого размещения объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, иных объектов капитального строительства.	ПП-4	1:2000	Несекретно
5.	Чертеж границ зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.	ПП-5	1:2000	Несекретно
6.	Разбивочный чертеж красных линий.	ПП-6	1:2000	ДСП





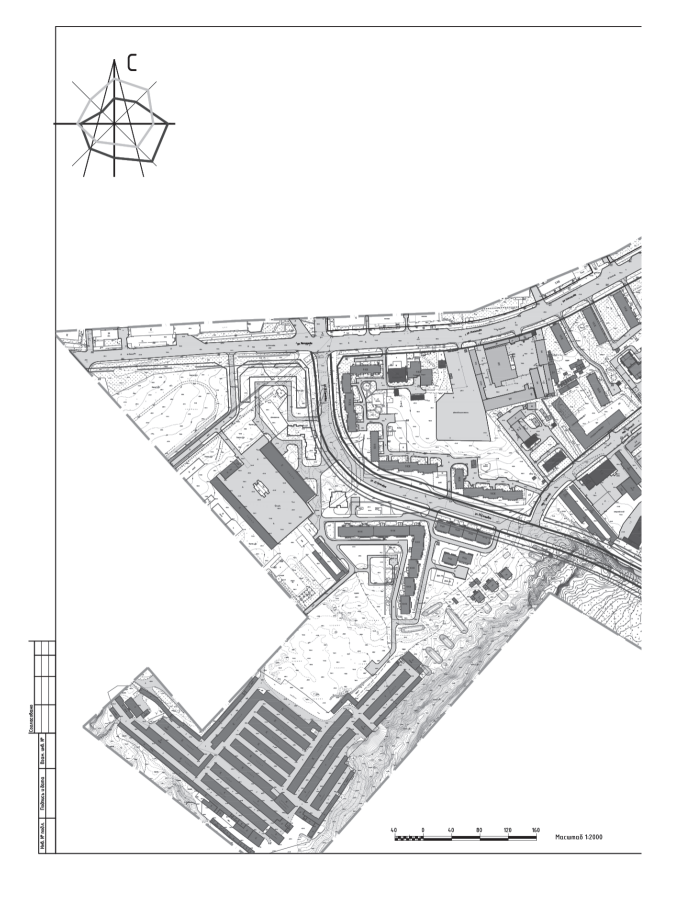
	- cos controlares riparoporario
	- СЗЗ объектоб социально-хультурного-бытобого обслужибания населен
	- СЗЗ объектов спортивно-озборовительного назначения
ю Генеральному	 СЗЗ коммунальных и складских объектай
	- эоно скваров и бульворов
	 проектируемот нагистральнох улице районного экачения
	 проектируеные проводы
	— - экопоркобки

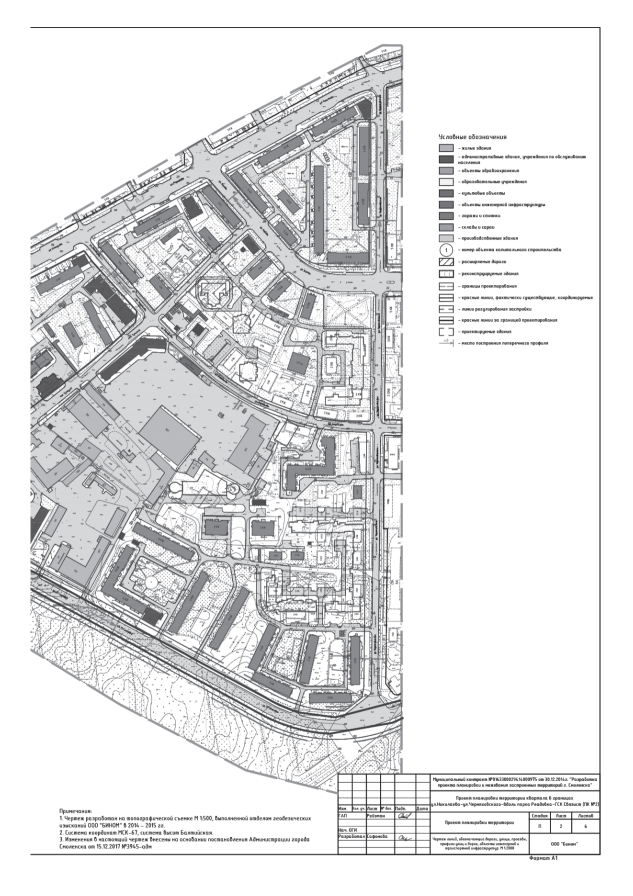
1 2	Наименование	S вастр.	Этажност ь	Adpec	Sэу г прей норма
2	Общестбеное обсине	363	1	ул. Николаебо	-
3	Мно гонбартирный жилой бом Мно гонбартирный жилой бом	903 915	5	ул. Николаева, 6.49 ул. Черняховского, 6.2	2861
4	Municonstitution and dem	801	4	ул. Чарняхойского, б.4	<u> </u>
5	Миогонбартирный жилой бом Миогонбартирный жилой бом	1808	4	ул. Чарняхойского, б.б	7274
6	Миогокбартирный жилой бом	1602	5	ул. Кироба, 6.7	8573
7	Многоквартирный жилой бом	444	5	yn Kupota, 85	-
8	Многонбортирний жилой бом	445	5	yr. Kupota, 83	-
9	Многонбартирный жилой бом	926	5	ул. Николовбо, 8.51	3331
10	Миогонберпирный жилой бом Многонберпирный жилой бом	871	5	yr. Kupota, 6.1	-
11	Многонбартирный жилой бом	1319	5	yr. Kupata, 6.2/57	5563
12	Трансформаторная побстанция №41	29	1	ул. Кироба, около б.4	-
13	Мно гонбартирний жилой бом	438	5	ул. Кирова, в.н	217
	Миогоквартирный жилой бом	472	5	yr. Kupota, 6.6	200
15	Ньо гонбартирный жилой бом	437	5	yn. Kupoča, č.8	1653
	Гораж	24		ул. Кирова, во вворе в.В	<u> </u>
20	Ньо гонбартирный жилой бом	336	2	ул. Воробь оба, 0.26Б	<u> </u>
	Миогонбартирный жилой бом	313	2	yn. Bopoliwila, 8.34	-
27	Реконспруируеный многокборпирный жилой дом	411	2	yn Kupota, 8.2A	-
28	SCAU-COS "50304KS" Nº22	506 449	2 2	ул. Кироба, 8.26 ул. Николаеба, 8 рабоне 8.59	<u> </u>
29 30	Збание битобого обслуживания	944	5	ул. Николавба, 0.59	286
31	Мкогонбартирный жилой бом Мкогонбартирный жилой бом	869	5	ул. Николовбо, 0.61/38	246
32	Раканструируаный многокбартирный жилой бам	70	2	yr. Bopoliusta 5.36	-
33	Горажи		1	пер. Тульский	1
34	Толькоформалировал побетрации №200	31	1	пер. Тульский (около палеопалья)	H:
35	Электропягобоя побстанция №5	164	1	yr. Bopoliseta	H-
45	Миогонбартирный жилой бом	251	2	ул. Чарняховского, В.16	1117
52	Миогокбартирный жикой бом	857	5	ул. Чарняховского, 6.28	1691
	Мистонборпирный жилой бом	763	5	ул. Чарняховского, в.зо	1091
	Многоквартирный жилой бом	896	5	ул. Чарняховского, 6.32	<u> </u>
55	Трансформаторная побстанция №298	50	1	ул. Чарняховского, около в.28	<u> </u>
	Мио гокварящим жилой бом	2421	2	ул. Чарняховского, В.14А	787
63	Произбойстванная база		-	yn Bopoliwia	100
	UTIN M-60	127	1	ул. Чарняхойского, в района в 38	
66	Миогокбартирный жилой бом	678	5	ул. Чарняховского, в.20г	152
67	Трансформаторная подстанция №69	19	1	ул. Чарняховского, около в.20	102
68	Миогонбартирный жилой бом	255		ул. Чарнякойского, 6.226	104
69	Muo zouficom powii wuxoli flore	264	2	ул. Чарняховского, б.228	-
73	Мкогонберпирный жилой бом Мкогонберпирный жилой бом	760	5	ул. Чарняковского, в.34	H:
74	Миогоквартирный жилой бом	2556	5	ул. Чарняховского, в.36	866
75	Мисгонбартирный жилой бом	1168	9	ул. Чарняковского, б.38	-
	Миогоквартирный жилой бом	654	5	ул. Чарняховского, в.208	244
	Мно гонбартирний жилой бом	432	2	ул. Чарняковского, в.188	364
	Миогонвартирный жилой бом	1195	5	ул. Чарняховского, в.42	-
80	Мно гонбартирный жилой бом	1623	9	ул. Чарняховского, в.44	-
81	Трансформаторная побстанция №537	52	1	ул. Чарняховского, около в.44	-
82	Трансформаторная побстанция №597 Трансформаторная побстанция №295	60	1	пер. Тульский	-
83	Произбойстванная база	-	-	пер. Тульский б.7	٠.
	Произбойственная база			пер. Тульский б.3	<u> </u>
85	Произбойстванная база		-	пер. Тульский б.3	-
86	Произбойственная база	-	-	пер. Тульский б.3	-
	Произбойстванная база		-	пер. Тульский	-
88	Произбойстванная база	-	-	пер. Тульский	-
89	Произбойстванная база		-	пер. Тульский	٠.
90	Абминистропийное эбоние	-	1-3	пер. Тульский б.9	-
	CKADO	499	1	nsp. Tyruckul 0.9	-
92	Горож	476	1	пер. Тульский б.9	-
	Мостерские	682	1	nsp. Tyruckuli 8.9	-
				пер. Тульский б.9	
93	Абминистративно-производственная бага	-	2		
93 94 95	Административно-производственная база Гаражи	-	2	пер. Тульский	-
93 94 95	Гаражи Административное эдание с настерскими	- 826		пер. Тульский ул. Воробьева б.13	-
93 94 95	Гаражи Административное эдание с настерскими	-	1	пер. Тульский	-
93 94 95 96 97	Геражи Абминистратибние обание с настерскими Абминистратибние обание Церкобь Вифания	- - 826	1 2	nep. Тульский ул. Воробьеба б.19 ул. Воробьеба б.19 ул. Воробьеба	-
93 94 95 96 97 98	Геражи Айминсправийна айома с носперскими Айминсправийна айома Церкой. Вифания Айминсправийна айома Айминсправийна	- 826 674	2	nep. Tyrackub yn. Bogoda eta d. 13 yn. Bogoda eta d. 13 yn. Bogoda eta yn. Bogoda eta d. 17	-
93 94 95 96 97 98 99	Горажи Айнинстративное абоное с ностверскими Айнинстративное абоное Церков. В церков. И дерхов. В церков. Айнинстративное абоное Носковбартирной жикой бон	- 826 674 328	1 2 3	nep. Tyrucxu0 yn. Bepote dec 5.19 yn. Bepote dec 5.10 yn. Bepote dec yn. Bepote dec 5.17 yn. Bepote dec 5.19	292
93 94 95 96 97 98 99	Горажи Айнинстративное абоное с ностверскими Айнинстративное абоное Церков. В церков. И дерхов. В церков. Айнинстративное абоное Носковбартирной жикой бон	826 674 328 1439	1 2 3 1	149. Ευροδιώσα 5.13 141. Ευροδιώσα 5.13 141. Ευροδιώσα 5.13 141. Ευροδιώσα 141. Ευροδιώσα 5.17 141. Ευροδιώσα 5.19 141. Ευροδιώσα 5.19	
93 94 95 96 97 98 99 100 91	Гедахи Администра поднае о должа с ностверскими Администра поднае о должа с Цедогов. О должани Цедогов. О должани Администра поднае На остбор	- 826 674 328 1439 859	1 2 3 1 1 3 5	140, Туньский уи Веробь оба 5.13 уи Веробь оба 6.13 уи Веробь оба 6.13 уи Веробь оба 6.17 уи Веробь оба 6.19	
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102	Гедежи Алинистративное эдения с настверсими Алинистративное эдения Алинистративное эдения Алинистративное Алинистративное Алинистративное Алинистративное Алинистративное Алинистративное Алинистративное Алинистративное	- 826 674 328 1439 859 443	1 2 3 1 1 1 3 5	149. Ευροδιώσα 5.13 141. Ευροδιώσα 5.13 141. Ευροδιώσα 5.13 141. Ευροδιώσα 141. Ευροδιώσα 5.17 141. Ευροδιώσα 5.19 141. Ευροδιώσα 5.19	269
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	Герики Афициальной абизиа с настверсиим Афициальной абизиа Афициальной абизиа Церской, Бировия Афициальной афициальной абизиа Механистранной абизиа Механистранной изиной бил	- 826 674 328 1439 859 443 249 1231 399	1 2 3 1 1 1 3 5 1 5 2	nep. Type.ccub ya. Bepoth. who d. 1.5 ya. Bepoth. who d. 1.5 ya. Bepoth. who d. 1.7 ya. Bepoth. who d. 1.9 ya. Bepoth. who d. 1.9 ya. Bepoth. who d. 1.9 ya. Harran addo, d. 6.3 nep. Type.ccub d. 8.	269
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104	Figures Absolution analysis of the contraptions Absolution and the sales Absolution and the sales	- 826 674 328 3439 859 443 249 1231 399	1 2 3 1 1 1 3 5 1 5 2 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	nep. Type.ccub g ya. Bapolide d. 13 ya. Bapolide d. 13 ya. Bapolide d. 13 ya. Bapolide d. 13 ya. Bapolide d. 17 ya. Ramanado, d. 53 ya. Hamanado, d. 53 ya. Hamanado, d. 53 nep. Type.ccub B. 8	616
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105	Figure Absourcepanibles ablava c'incitagorane Absourcepanibles ablava Absourcepanibles ablava Absourcepanibles ablava Absourcepanibles ablava Mescardepapapad savato den	- 826 674 328 1439 859 443 249 1231 399 125 718	1 2 3 1 1 1 3 5 5 1 5 5 2 100 5 5	ne, Typickus0 y y, Bepoth, sefe 5.10 y, Bepoth, sefe 6.10 y, Bepoth, sefe 6.10 y, Bepoth, sefe 6.10 y, Bepoth, sefe 6.17 y, Respoth, sef	269 - 616 - -
93 94 95 96 97 98 100 101 102 103 104 105 106	Figures Advancempendes about o recreationers Advancempendes about o recreationers Advancempendes about Adv		1 2 3 1 1 1 3 5 1 1 5 2 2 10 5 5 5	nep. Typuccus0 yo. Bopolib.edo 6.10 yo. Bippolib.edo 6.10 yo. Bippolib.edo 6.10 yo. Bippolib.edo 6.17	269 - 616 - - 314 333
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107	Figures Absourceptures about a characteristic Absourceptures Absource Absourceptures about a Court of the Cou	- 826 674 328 5439 859 443 249 1231 399 1215 788 723	1 2 3 1 1 1 3 5 1 5 5 5 5 5 5	ray, Typeccuto y gospitalised, 0. 13 gis Raysolised, 0. 17	269 - 616 - - 314 333 208
93 94 95 96 97 98 99 100 931 102 103 104 105 106 107 108	Figure W. Advancementures addesses or encomposeres Advancementures addesses or encomposeres Advancementures addesses or encomposeres advancementures advanceme	- 826 674 328 5439 859 443 249 1231 399 1215 718 723 544 670	1 2 3 1 1 1 3 3 5 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5	ray, Typicouto g. 58 pages/auto 5. 03 yes Reproduced 5. 03 yes Remonated, 5. 03 yes Remonated, 5. 03 yes Remonated, 5. 037	269 - 616 - - 314 333 208
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110	Figures Absouncepturbes ablows - Incoragorane Absouncepturbes ablows Absouncepturbes ablows Absouncepturbes ablows Absouncepturbes ablows Absouncepturbes ablows Mesoratopurpurb south den	- 826 674 328 5439 859 443 249 1231 399 1215 788 723	1 2 3 1 1 1 3 3 5 1 1 5 5 5 5 5 5 1 1	ring Typecods go displaced on 5.0 go displaced	269 - 616 - - 314 333 208
93 94 95 96 97 98 99 100 991 102 103 104 105 106 107 108 109 110	Гереки Афициальной	- 826 674 328 5439 859 443 249 1231 399 1215 718 723 544 670	1 2 3 1 1 1 3 3 5 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5	rep. Typecods 5.0 S yet Report Med 5.0 S yet Report	269 - 616 - - 314 333 208
93 94 95 96 97 98 99 100 991 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111	Figure W about a recomposer About prison and About and A	- 826 674 328 5439 859 443 249 1231 399 1215 718 723 544 670	1 2 3 1 1 1 3 3 5 1 1 5 5 5 5 5 5 1 1	mp. Typocod g splayshade 0.10 g s. Rayshade 0.17 g	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 107 108 109 110 111 112 113	Figure Monocomposition of continuous and advancementaria advan		1 2 3 1 1 1 3 5 5 1 5 5 5 5 5 1 1 1 1	mp. Typescude good projection of the projection of the projection of the type of the projection of the type of the projection of the type of type of the type of type of the type of type of type of the type of type	269 - 616 - - 314 333 208
93 94 95 96 97 98 99 100 931 102 103 104 105 107 108 109 111 112 113 114	Figures Advancespensibes about a reconspourse Advancespensibes about Advanc		1 2 3 1 1 1 3 5 5 1 1 5 5 5 5 1 1 1 1 1	mp. Typocod g splightade 0. 20 ga Replikade 0. 20 g	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 110 111 112 113 114 115	Figure W. Advancementures adesses or inconseguence Advancementures adesses or inconseguence Advancementures adesses adesses or inconseguence Advancementures adesses Advancementures adesses or inconseguence acus de la minima del minima de la minima de la minima de la minima del minima de		1 2 3 1 1 1 2 3 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 2 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rep. Typescod p get Beginshade 5.00 g get Beginshade 5.00 g get Beginshade 5.00 g get Beginshade 5.00 g get Beginshade 6.00 g get Beginshade 6.00 g get Beginshade 6.07 g g get Beginshade 6.07 g g g g g g g g g g g g g g g g g g g	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 110 111 112 113 114 115	Figure W. Advancementures adesses or inconseguence Advancementures adesses or inconseguence Advancementures adesses adesses or inconseguence Advancementures adesses Advancementures adesses or inconseguence acus de la minima del minima de la minima de la minima de la minima del minima de		1 2 3 1 1 1 3 5 5 1 1 5 5 5 5 1 1 1 1 1	rep. Typescod p. de Egypticul de 2.0 g. Recensor de 2.0 g. de Egypticul de 2.0 g. Recensor de 2.0 g. de Egypticul de 2.0 g. de 2.	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	Figure Monocopenions about a reconsposers Admissionary michael about and Eugenha Septema Admissionary michael about and Admissionary michael and Admissionary michael about and Admissionary michael about and Admissionary michael and Admissionary michae		1 2 3 3 1 1 1 3 3 1 1 1 3 3 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1 3 3 1	rep. Typecodo go Begoliudo C D D go Begoliudo C D G D go Begoliudo C D G go Begoliudo C G g	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 110 111 112 113 114 115 116 117 118	Figures Advancementures adonus reconsporens Advancementures adonus (Advancementures (Adv		1 2 3 3 1 1 1 5 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1	rep. Typescod p. 18 project doi: 10 yr. Brigoth. do	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 931 102 103 104 105 106 107 110 111 112 113 116 117 118 119 119	Figure Monocopenions about a recomposition of Administration and Admin		1 2 3 1 1 1 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 3 3 1 1 - 1 1 7 9	new Typercord get Reports de 2 D get Reports	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 991 102 103 104 105 107 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 119 119 119 119 119	Figure Monocomposition of the Continuous Administration of Adminis		1 2 3 3 1 1 1 1 3 3 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 3 3 1 1 1 9 9 2 2	rep. Typescod p. Brigolis dels C 10 p. Brigolis C 10 p. B	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 991 102 103 104 105 107 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 119 119 119 119 119	Figure Monocomposition of the Continuous Administration of Adminis		1 2 3 3 1 1 1 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1	rep. Typecodo go Begoliudo C D D go Begoliudo C go Go Bernardo C go Go Benezado C go Go B Go B go	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 901 102 103 104 105 106 107 108 110 111 112 113 116 117 118 119 120 121 122	Figure W. Advancementures above a reconsporter of Advancementures above a Adva		1 2 3 3 1 1 1 1 3 3 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 3 3 1 1 1 9 9 2 2	rep. Typescod p. Brigolis dels C 10 p. Brigolis C 10 p. B	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 391 102 103 104 105 106 107 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123	Figure Manuscripture and Administration of Admin		1 2 3 3 1 1 1 1 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1	new Typercould go Beginner of the Ty	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 91 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124	Figures Advancempendon abous or encomposers Advancempendon abous Advancempendon abous Advancempendon abous Advancempendon abous Advancempendon abous Advancempendon abous Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marcardon Marca		1 2 3 3 1 1 3 3 5 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 - 1 1 3 3 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1	new Typercould go Beginner of the Ty	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 301 102 103 104 105 106 107 108 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 127 128 129 120 121 122 123 124 125 127 128 129 120 121 121 122 123 124 125 125 126 127 128 129 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 121 122 123 124 125 125 126 127 127 128 129 129 120 121 122 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125	Figures Advances principal advance of access principal advances of Advances principal advanced of Advances of Advances of Advances of Advances of Advances of Advances of Advanced of Advanc		1 2 2 3 1 1 2 2 5 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 7 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rep. Typecout of good properties of the Control of	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 991 102 103 104 105 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 121 122 123 124 125 127 127 128	Figures Aboutcompanions about or increaspourse Aboutcompanions about on Aboutcompanions about on Aboutcompanions about Aboutcompanions about Aboutcompanions about Marchael		1 2 2 3 1 1 2 2 5 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 7 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	new Typercould go Beginner of the Ty	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 991 102 103 104 105 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 121 122 123 124 125 127 127 128	Figures Aboutcompanions about or increaspourse Aboutcompanions about on Aboutcompanions about on Aboutcompanions about Aboutcompanions about Aboutcompanions about Marchael		1 2 2 3 1 1 1 1 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rep. Typecout of good properties of the Control of	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 991 102 103 104 105 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 121 122 123 124 125 127 127 128	Figures Aboutcompanions about or increaspourse Aboutcompanions about on Aboutcompanions about on Aboutcompanions about Aboutcompanions about Aboutcompanions about Marchael		1 2 2 3 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1	rep. Typescod p get Biglioched S 10 get Biglio	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 91 102 103 104 105 107 108 109 110 111 112 113 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129	Figures Commissions above incorresponse Admissions present desirabilities and Admissions (Appendix August and Admissions) and Admissions and		1 2 2 3 1 1 1 1 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rep. Typescod 19	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 94 95 96 97 98 99 100 99 100 103 104 105 106 107 110 111 112 113 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 127 128 129 129 129 129 129 120 121 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129 129 129 129 120 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129 120 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129 129 129 129 129 120 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129 129 129 120 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129	Figures Advancementures adoption or inconseguence Advancementures adoption or inconseguence Advancementures adoption or inconseguence Advancementures adoption or inconseguence adoption or inconseguence adoption or inconseguence at a section of the inconseguence at a section of		1 2 2 3 1 1 1 1 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rep. Typescude	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1	Figure Monocomposition and advance of the control o		1 2 2 3 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 3 1 1 1 1 1	rep. Typescod p. get England St. 20 yr. Reproduct 6. 20 yr. Reprod	249
93 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1	Figure Monocomposition and advance of the control o	226 674 722 528 5440 529 529 529 529 529 529 529 529 520 529 529 520 520 520 520 520 520 520 520 520 520	1 2 2 3 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	new Typescode go Beginner of the State of th	269 - 616 - 314 333 200 456 -
93 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1	Figure Monocomposition and advance of the control o		1 2 2 3 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rep. Typescod p. get England St. 20 yr. Reproduct 6. 20 yr. Reprod	249
93 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Figures Advances and Service Advances and Advanced Born Advances and Advanced Born	226 674 722 528 5440 529 529 529 529 529 529 529 529 520 529 529 520 520 520 520 520 520 520 520 520 520	1 2 2 3 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rep. Typescude , got Repected , got Repetted , got Repected , got Repetted , got Repected , got Repetted , got Reptted , got Repetted , got Reptted , go	249
93 95 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Figures Aboutcompanishes about or increasporates Aboutcompanishes about or Aboutcompanishes about Aboutcompanishes		1 1 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 5 5 3 5 5 5 5	rep. Typescude , got Repected , got Repected , got Repected 20 TO , got	249
93 95 96 97 99 99 9100 100 100 100 100 100 100 100	Figures Advances and Service Advances A		1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1	rep. Typescod p. geography of the Typescod p. graphyside 6 to 10 yr. Biglinch and 6 to 10 yr. Bi	249
93 95 96 97 99 99 99 100 100 100 100 100 100 100 10	Figures Operations above conceptions Advancempensions are Advanced conceptions Advanced Adva		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rep. Typescude , got Replaced or 50 growth process of the comment	249
93 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Figures Comments about the continues of		1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1	rep. Typecouth go to Engineering Company of the Com	249
93 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Figures Operations above conceptions Advancempensions are Advanced conceptions Advanced Adva		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	rep. Typescude , got Replaced or 50 growth process of the common of the	

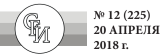
примечания:
1. Чертвек разработам на топозрафической съемке № 1500, бытолненной отделям геодезически
измсковый ООО "БнеЮи" в 2014. – 2015 гг.
2. Системна хоробичет МК-А-О, системна объего Балтийская.
3. Изменения о настоящий чертвек онесены на основании постанобления Администрации городо
Столенска от Б. 12.201 № 393-5.

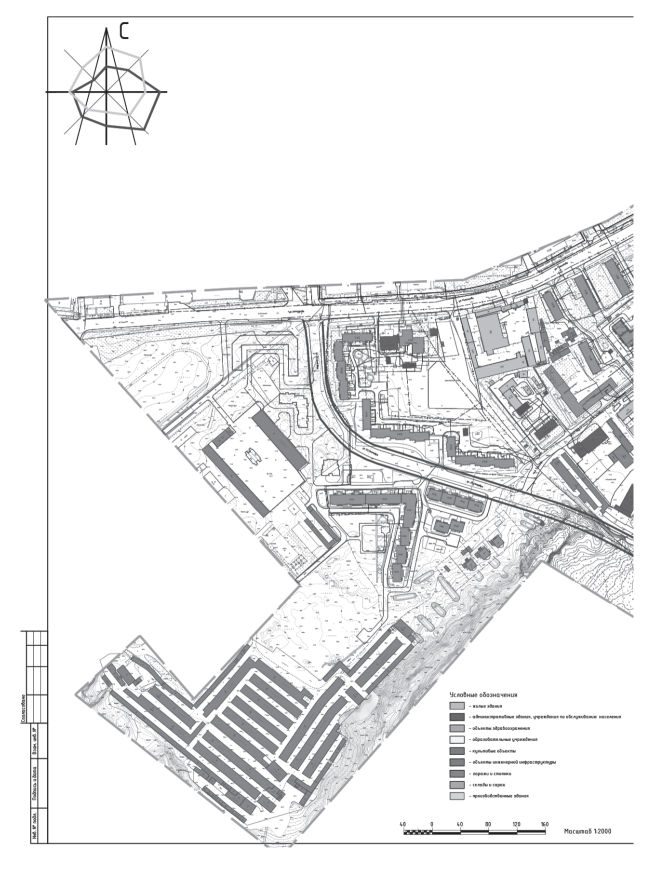
\vdash	\vdash	\vdash				Муниципальный контракт №016330002941400 провита планировки и неживания гастров	0975 от 30.12.2014г. "Резроботка ных тарриторий г. Сноланска."					
Изм.	fan ye	Auca	IP das.	Notin.	Doma	Провкт планиробки территории і ул.Николовбо-ул.Черняковского-бболь порк						
ГАЛ	ГАЛ		П Радзекци 🕰		ail			Creature	Лист	Aucnob		
Нач. С						Провкт планировки перритории	п	1	6			
				Чертах красных линий (основной чертах плонировки территории). М 12000	000 "Бином"							
						Копиловоля	Фолмол	40				

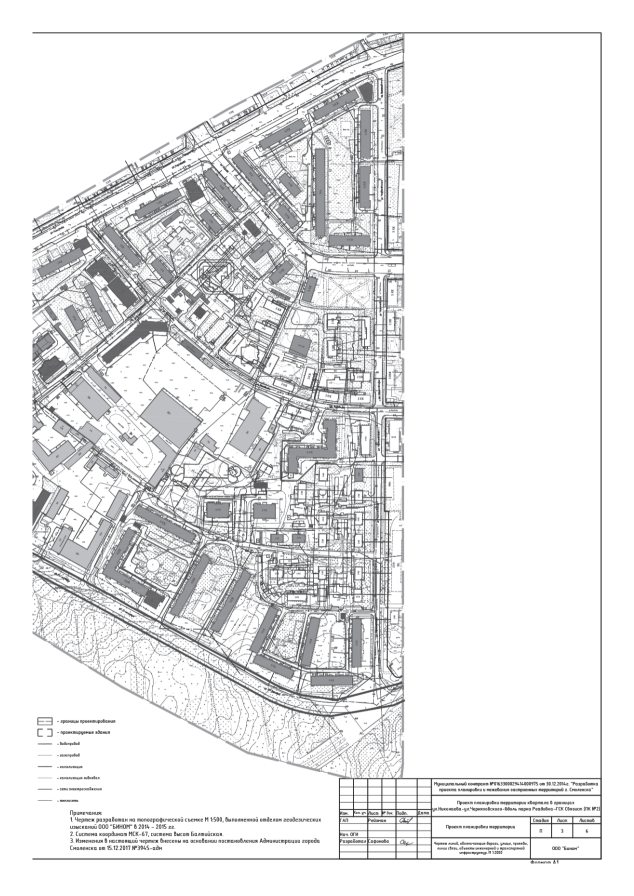




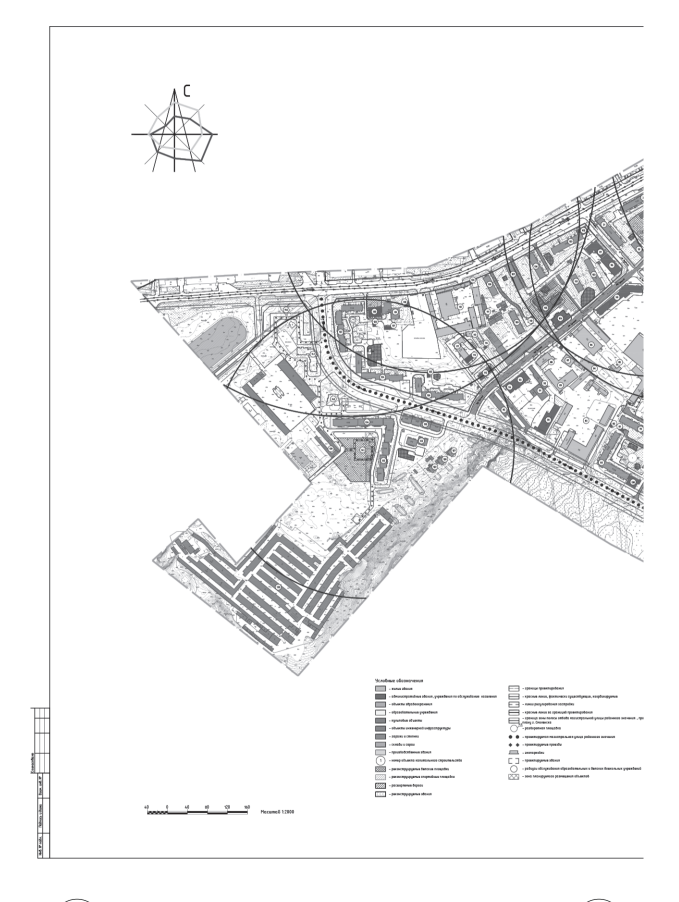














100					
Nº n/n	Наименование	S вастр.	Эпажност ь	Adpec	Say no nped.
1	Общественое эбоние	363	1	ця. Николавба	нормат.
2	Мыргонбаржирный жилой фан	903	s	yr. Huxoraeta yr. Huxoraeta, 8.49	2862
3	Многокбартирный жилой бан	915	4	ул. Чернахобского, б.2 ул. Чернахобского, б.4 ул. Чернахобского, б.5 ул. Кыробо, б.7	-
4	Многовартирный жилей бом Многовартирный жилей бом Многовартирный жилей бом	801	4	ул. Чарняхойского, й.4	-
5	многокоприцинам жилом оси	1808	- 4 - 5	ул. Чаркахооского, о.ь на. Кипобо. 6.7	7274
7	Многоквартарный жилой бан	444	5	ys. Kupočo, 8.7 ys. Kupočo, 8.5 ys. Kupočo, 8.3 ys. Haronosto, 0.51 ys. Kupočo, 8.1	-
8	Многокбортирана жилой бом Многокбортирана жилой бон Многокбортирана жилой бом Многокбортирана жилой бом	445	5	ул. Кироба, б.3	-
9	Многоквартирный жилой бан	926	5	ул. Николавва, в.51	3337
10	Многокбартирный жилой бан	871	5	ул. Кирова, в.1	-
11	москов пригрым жито дон Трансформация побста нация №41 Месанебарящим киной дон Месанебарящим житой дон Месанебарящим житой дон Месанебарящим житой дон	1319	5	ys. Kepeda, 6.2/57 ys. Kepeda, erano 6.4 ys. Kepeda, 6.4 ys. Kepeda, 6.5 ys. Kepeda, 6.5 ys. Kepeda, 6.5	5562
12	Прансформалирная постанция м-41 Миргонбортирный жилой бом	29	5	us Kunoto tiá	2179
14	Многокбартирный жилой бан	472	5	ys. Kupoša, 8.6	2001
15	Многокбартирный жилой бам	437	5	ys. Kupoša, 8.8	1652
	Гараж	24	- 1		-
20	Многокбартирный жилой бан	336	2	ys. BopoSuello, 8.265	-
26	Многокбартирный жилой бан	313	2	yr. Bopoškešo, 8.34	-
27 28	Реконспруируеный многохвартирный жилой бом	411 586	2 2	ys. Kupodo, 6.2A	-
29	горов Мностибриирым а илий бен Мностибриирым а илий бен Мностибриирым а илий бен Мностибриирым илий бен Кли-сод "Байочка" №21 Збения Ангибен обслучийным Мностибриирым илий бен Мностибрии Мностибриирым илий бен Мностибрии Мностибриирым илий бен Мностибриирым	449	2	ун. Воробъеба, 6.266 ун. Воробъеба, 6.34 ун. Кироба, 6.2A ун. Кироба, 6.2A ун. Кироба, 6.25 ун. Наколанба, 8 рабоня 6.59	-
30	Многокбартирный жилой дам	944	5	ул. Николаева, д.59 ул. Николаева, д.61/38	2883
31	Многокваржирный жилой бан	D69	5	ул. Николавта, в.61/38	-
		70	2	ул. Воробъеба в 36	-
33		-	1	пер. Туль ский	-
34	Трансформалорная подстанция № 380	31 164	1	пар. Тульский (около таласталья)	-
35 45	тороже Трассформалериал побста надия № 300 Злактериализова побставнация № 5 Мессиябериариаб жилой бом Мессиябериариа	251	1 2	у, Николовію, 54/738 ум. Веросічайо с 36 пар. Тульский пар. Тульский (пар. Тульский) ум. Веросічайо (пар. Тульский) ум. Веросічайо (пар. Тульский) ум. Чароколовіскаю, 6,58 ум. Чароколовіскаю, 6,28 ум. Чароколовіскаю, 6,22	1117
52	Многоквартирный жилой бам	057	5	ул. Чарияхобского, б.28	16917
53	Многоквартирный жилой бам	763	5	ул. Черняхойского, б.30	-
54	Многохбаржирный жилой бам	D96	5	ул. Чарияхобского, б.32	-
55	Трансформалорная пойстанция №298	50	1	ул. Чаркехобского, около б.28 ул. Чаркехобского, б.14A ул. Воробъебо	-
61	Многоктартирный жилой бан	2421	2	ул. Чарняхойского, б.14А	7177
63	писоховращими имполом №298 Мисоховращими имполом имп	127	- 1	ys. puposcent us. Negurszoliczogo ili wolonia ili 24	-
66	Miconian work and the	678	5	us. Happenxolicxozo, e parame 0.30	1528
67	цтт ниси объектории жилой бом Трансфаркальный жилой бом Трансфаркальный килой бом Мессинбаркирии жилой бом Мессинбаркирии жилой бом Мессинбаркириий жилой бом Мессинбаркирий жилой бом	19	1	уи. Воробьебо уи. Чарижиейского, в рабона 8.38 уи. Чарижиейского, 8.207 уи. Чарижиейского, 8.207 уи. Чарижиейского, 8.205 уи. Чарижиейского, 8.226 уи. Чарижиейского, 8.24 уи. Чарижиейского, 8.34 уи. Чарижиейского, 8.36	-
68	Многокваржирный жилой бам	255	2	ул. Чарняхойского, б.225	1046
69	Многокбаржирный жилой бам	264	2	ул. Чарняхобского, б.228	-
73	Многокбартирный жилой бам	760	5	ул. Черняхойского, в 34	-
74	Многокбаржирный жилой бан	2556	5	ул. Черняхойского, б.36	8668
75	Многокбартирный жилой бам	1148	9	ул. Черняхойского, б.38	2443
78	миогокоо рекорных жилок осм Миогокоо откорина жилок бом	432	2	us Hanusvolckoso, d.cob	3648
79	Микалейрицика какой бек Микалейрицика бакой бек Микалейрицика какой бек Микалейрицика бек	1195	5	ул. Чарикхобского, б.38 ул. Чарикхобского, б.38 ул. Чарикхобского, б.38 ул. Чарикхобского, б.18В ул. Чарикхобского, б.18В ул. Чарикхобского, б.42	-
80	Многокбартирный жилой бам	1623	9	у. Черинхойского, 6.42 уи. Черинхойского, 6.44 уи. Черинхойского, 6.44 гор. Туп.ской гор. Туп.ской 6.3 гор. Туп.ской 6.3 гор. Туп.ской 6.3 гор. Туп.ской 6.3 гор. Туп.ской 6.3	-
81	Трансформалорная побстанция №537	52	- 1	ул. Чарняхойского, около д.44	-
82	Трансформаторная пойстанция №295	60	1	пар. Тульский	-
83	Произвойственная боза	-	-	пер. Тульский б.7	-
85	Decumbed reference de con	-	-	nap. Tyrackuu d.3	-
86	Regulated cintering a Scale	-	-	nep. Turn-cxu0 0.3	-
87	Произвойственноя бозо	-	-	пер. Тульский	-
88	Производственная боле Производственная боле Производственная боле Производственная боле	-	-	nep. Tym.cxxx0 nep. Tym.cxxx0 nep. Tym.cxxx0	-
89	Произвойственная база	-	-	пер. Тульский	
					-
90	Аднинистративнов эбрния	-	1-3	пер. Тульский б.9	-
90 91	Административное эдоние Схлад	499	- 1	пер. Тульский 8.9 пер. Тульский 8.9	-
90 91 92	Административное здоние Схлад Гараж	476	1 1	пер. Тум. ский б.9 пер. Тум. ский б.9 пер. Тум. ский б.9 пер. Тум. ский б.9	
90 91 92 93	Административное абание Склаб Гараж Мастварские Административно-починальное да по		1 1 1 2	пор. Тульский 8.9 пор. Тульский 8.9 пор. Тульский 8.9 пор. Тульский 8.9 пор. Тульский 8.9	-
90 91 92 93	Административное абание Склаб Гараж Мастварские Административно-починальное да по	692 -	1 1 2 1	пар. Тульский 6.9 пар. Тульский	-
90 91 92 93 94 95 96	Айнивитепритийна эбония Склай Гараж Маспарския Айнивитепритийна призабайственная база Гараж	692 - - - - -	1 1 1 2 1	map. Tym.cxxx0 8.9	
90 91 92 93 94 95 96	Айнивитепритийна эбония Склай Горож Моспарския Айнивитепритийна призабойственная база Горож	676 682 - - 826 674	1 1 2 1 2 3	map. Tym.cxxx0 8.9	-
90 91 92 93 94 95 96 97	Айнивитепритийна эбония Склай Горож Моспарския Айнивитепритийна призабойственная база Горож	676 682 - - 826 674 328	1 1 2 1 2 3 3 1	map. Tym.cxxx0 8.9	-
90 91 92 93 94 95 96	Айнивитепритийна эбония Склай Горож Моспарския Айнивитепритийна призабойственная база Горож	676 682 - - 826 674	1 1 2 1 2 3 1 1 1	mp. Tym.cxx0 45 yr. Bepot.keto 4.1 yr. Bepot.keto 415 yr. Bepot.keto 417 yr. Bepot.keto 17	
90 91 92 93 94 95 96 97 98	Айнивитепритийна эбония Склай Горож Моспарския Айнивитепритийна призабойственная база Горож	676 682 - - 826 674 328 1439	1 1 2 1 2 3 3 1	mp. Type.com 6.5 ye. Begotiade 6.15 ye. Begotiade 6.15 ye. Begotiade 6.17	-
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Аблицистрацийный эблика Слой Герек Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петари Аблицистрацийный эблика с настяфрации Церний, Вафония Аблицистрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан	476 682 - 826 674 328 1439 859 443 249	1 1 2 2 3 3 1 1 1 3 5 5 1 1	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5 Tep., Tep.	- - - - - 2924 2692
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Аблицистрацийный эблика Слой Герек Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петари Аблицистрацийный эблика с настяфрации Церний, Вафония Аблицистрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан	674 828 674 828 1439 859 443 249 1231	1 1 1 2 1 2 1 1 2 3 1 1 1 3 5 5 1 1 5 5	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5 Tep., Tep.	2924
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Аблицистрацийный эблика Слой Герек Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петари Аблицистрацийный эблика с настяфрации Церний, Вафония Аблицистрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан	692 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 1 1 2 1 2 3 1 1 1 3 5 5 1 1 5 5 2	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5 Tep., Tep.	- - - - - 2924 2692
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Аблицистрацийный эблика Слой Герек Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петари Аблицистрацийный эблика с настяфрации Церний, Вафония Аблицистрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан	676 682 - - 826 674 928 1439 959 443 249 1231 999	1 1 2 1 2 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5 Tep., Tep.	2924 2692
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Аблицистрацийный эблика Слой Герек Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петари Аблицистрацийный эблика с настяфрации Церний, Вафония Аблицистрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан	692 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 1 1 2 1 2 3 1 1 1 3 5 1 1 5 5 2 2	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5 Tep., Tep.	- - - - - 2924 2692
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Аблицистрацийный эблика Слой Герек Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петари Аблицистрацийный эблика с настяфрации Церний, Вафония Аблицистрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан	476 682 - - 826 674 328 1439 859 443 249 1231 399 1215 718 723	1 1 2 1 2 2 3 3 1 1 1 3 5 5 1 5 5 2 2 100 5 5	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5 Tep., Tep.	2924 2692
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Аблицистрацийный эблика Слой Герек Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петарии Аблицистрацийны—приизбественная База Петари Аблицистрацийный эблика с настяфрации Церний, Вафония Аблицистрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эблика Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан Настяфрацийный эмлей бан	476 682 - - 826 674 228 1439 859 443 249 1231 299 1215 718 723 544 670	1 1 1 1 2 2 3 1 1 3 5 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 100 109 110	Advancepositional Advances (Code) (Co	476 682 - - 826 674 328 1439 859 443 249 1231 399 1215 718 723	1 1 1 2 2 1 1 2 3 3 1 1 1 3 5 5 5 5 5 5 5 1 1	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 100 109 110	Advanceponation above Crotte Types Transporum Transporu	476 682 - - 826 674 228 1439 859 443 249 1231 299 1215 718 723 544 670	1 1 1 2 2 1 1 2 3 3 1 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 100 109 110	Advanceponation above Crotte Types Transporum Transporu	476 682 - - 826 674 228 1439 859 443 249 1231 299 1215 718 723 544 670	1 1 1 2 2 1 1 2 3 3 1 1 1 3 5 5 5 5 5 5 5 1 1	Top., Typiccisis 6.5 Tep., Typiccis 6.5	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 100 109 110	Administraçum desir abines Crote Tippes Trapes Trap	476 682 - - 826 674 228 1439 859 443 249 1231 299 1215 718 723 544 670	1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	ray, Typecond S. The Typecond S. Typeco	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 109 110 111 112 113 114 115	Administraçum desir abines Crote Tippes Trapes Trap	676 682	1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	ray, Typecond S. The Typecond S. Typeco	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 100 101 102 103 104 106 107 100 109 110 111 111 112 113 114 115	Advancepromises above Cocid Types Ty	476 682 828 674 859 1439 859 443 999 1231 999 1215 718 723 544 670 28 31	1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	ray, Typecond S. The Typecond S. Typeco	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 100 101 102 103 104 106 107 100 109 110 111 111 112 113 114 115	Advancepromises above Cocid Types Ty	476 682 826 - 826 - 827 - 828 1429 1429 1231 249 1231 718 718 31 401 800 -	1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	ray, Typecond S. The Typecond S. Typeco	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 100 101 102 103 104 106 107 100 109 110 111 111 112 113 114 115	Advancepromises above Cocid Types Ty	476 682	1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	ray, Typecond S. The Typecond S. Typeco	
90 91 92 93 94 97 98 99 100 101 102 103 104 107 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 118 119	Advancepondes above Code Types Troughous Troug	476 682	1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	ray, Typecond S. The Typecond S. Typeco	
90 91 92 93 94 95 96 97 99 100 101 102 103 104 105 106 109 110 111 112 113 114 117 118 119 110 117 118 119 110 110 110 111 111 111 111 112 113 114	Advancepondes above Code Types Tecopios	476 682	1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	run, "spaced and "	
90 91 92 93 94 95 96 97 99 100 101 102 103 104 105 106 109 110 111 112 113 114 117 118 119 110 117 118 119 110 110 110 111 111 111 111 112 113 114	Advancepondes above Code Types Tecopios	476 602	1 1 1 1 2 2 2 3 3 5 5 5 5 5 1 1 1 1 9 9 2 2 1 1 1 1	ray, "gas-root as a ray, "gas-root, accord as gas-root, ray, "gas-root, accord as gas-root, ray, "gas-root, accord as gas-root, gas-root, particles, "gas-root, accord, particles, "gas-root, particles, "gas-root, particles, "gas-root, particles, "gas-root, particles, "gas-root,	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacque above Monacque a	476 602	1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ray, "gascoid SI "Any Typecoid SI "Any Typecoi	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacque above Monacque a	476 602	1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ray, "gascoid SI "Any Typecoid SI "Any Typecoi	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacques Monac	476 472 473 474 475 477 477 477 477 477 477 477 477	1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ray, "gascoid SI "Any Typecoid SI "Any Typecoi	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacques Monac	676 602	1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ray, "gascoid SI "Any Typecoid SI "Any Typecoi	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacques Monac	476 472 473 474 475 477 477 477 477 477 477 477 477	1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ray, "gascoid SI "Any Typecoid SI "Any Typecoi	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacques Monac	476 602	1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ray, "gascoid SI "Any Typecoid SI "Any Typecoi	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacques Monac	476 662	1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ray, "gascoid SI "Any Typecoid SI "Any Typecoi	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacques Monac	476 682 886 874 886 1439 889 889 889 889 889 889 889 889 889 8	1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ray, "gascoid SI "Any Typecoid SI "Any Typecoi	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacques Monac	476 682	1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	run, "spaced as a series of the series of th	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacques Monac	476 682	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	INTERPRETATION OF THE PROPERTY	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advancepondes above Code Types Transport Monacques Monac	476 682	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	INTERPRETATION OF THE PROPERTY	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 107 108 111 112 113 114 115 117 118 117 118 119 120 121 122 122 122	Advances promises above Cond Transport Cond Cond Cond Cond Cond Cond Cond Cond	476 682	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	INTERPRETATION OF THE PROPERTY	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1001 101 102 103 104 107 108 109 110 111 112 112 113 114 117 112 112 112 112 112 112 112 112 112	Advancepopments above Cock Cock Cock Cock Cock Cock Cock Cock	476 682	1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	INTERPRETATION OF THE PROPERTY	
90 91 92 93 94 95 96 97 99 100 103 104 105 106 106 109 111 112 113 114 115 116 117 118 119 111 111 112 112 112 112 113 114 115 116 117 118 119 119 110 111 111 112 112 113 114 115 116 117 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119	Administraçum des abous Coco de Coco d	476 422 1264 1572 1657 1657 1757 1757 1757 1757 1757 1757	1 1 1 2 2 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	IN SPACE OF THE STATE OF THE ST	
90 91 92 93 94 95 96 97 99 100 103 104 105 106 106 109 111 112 113 114 115 116 117 118 119 111 111 112 112 112 112 113 114 115 116 117 118 119 119 110 111 111 112 112 113 114 115 116 117 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119	Administraçum des abous Coco de Coco d	170 - 170 -	1 1 1 2 3 5 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	INTERPRETATION OF THE PROPERTY	
90 91 92 93 94 95 96 97 99 100 103 104 105 106 106 109 111 112 113 114 115 116 117 118 119 111 111 112 112 112 112 113 114 115 116 117 118 119 119 110 111 111 112 112 113 114 115 116 117 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119	Advancepopments above Cock Cock Cock Cock Cock Cock Cock Cock	476 422 1264 1572 1657 1657 1757 1757 1757 1757 1757 1757	1 1 1 2 2 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	IN SPACE OF THE STATE OF THE ST	

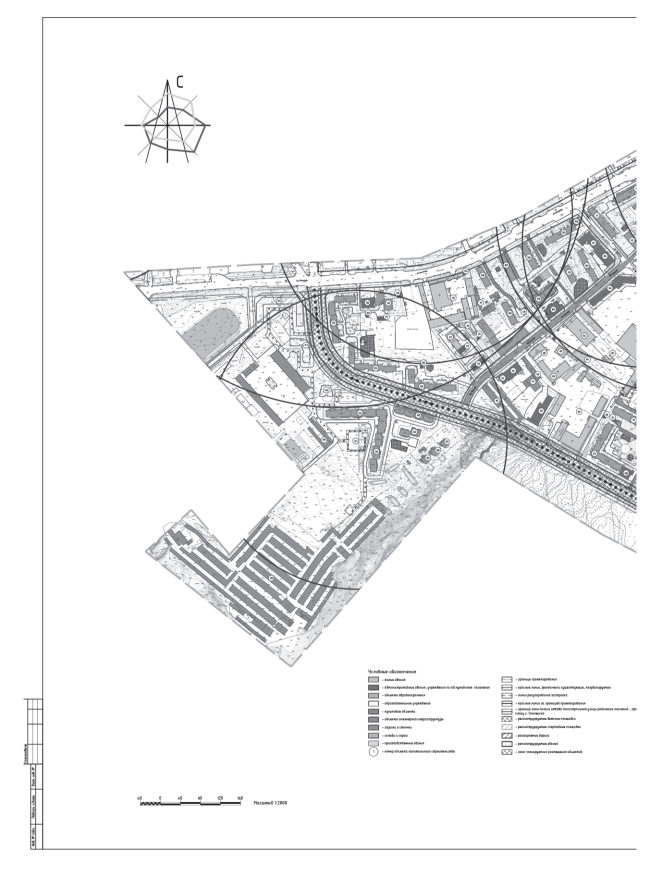
жпирувной по Генеральному

Применалии:
1. Чертвех разрабоппан на топоарафической съемке М 1500, быполненной отвелом геовезических измисленый 000 Теймом" в 2014. – 2015 гг.
2. Гитамия сообрабоват М. С. С. питамия Систем Белетийского в принцений пр

Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм

⊢	\vdash	\vdash	-			Муниципальный контракт №016330002941400 провита планиробки и неживания исстроен			
Изм.	Kan ye	Aucm	P duc.	Notin.	Domo	Провкт планировки территории к ул. Николовво-ул. Чернях овского-вваль парк			
ГАЛ	АП		Q.W	ail			Creature	Лист	Aucmot
	нач. ОГИ					Провкт плонировки территории	п	4	6
		аэроботал Софонова 🕰			Чартим иринац вог планируениях разлициом объектой социально-примереного измерецио-бытобеко незначания, чена объектой изтъпланием спримерения, № 12000	000 "Бином"			
					_	Konunofina	Форман	AD.	







- <u>РЛ</u> разборожная площабка
- проектируемот на гистральнот улица рабонного значения
- провклируемые пр
- экопоркобки
 - Барайся одсийжаданая одбазорашем-нях п фешсках разкочених й-фежденая

1	Наименование	S sacmp.	Зтажност ь	Адрес ул. Николовба	Sэу по пред. норнал
	Мисгокбартирный жилой бом	903	5	ул. Николовов ул. Николовов, б.49	2862
	Многокбартирный жилой бом	915	4	ул. Чарняховского, в.2	-
4	Ниогок бартирный жилой бом	801	4	ул. Чарняховского, в.4	-
5	Ниогок бартирный жилой бом	1990	4	ул. Черняхойского, й.б	7274
	Многокбартирный жилой бом	1602	5	yr. Kupota, 6.7	8573
7	Ниогокбартирный жилой бом	444	s	yr. Kupota, 6.5	-
8	Ниогок бартирный жилой бом	445	5	yr. Kupota, 6.3	-
,	Многокбартирный жилой бом	926	5	ул. Николовба, 8.51	3337
10	Ниогок барпирный жилой бом	871	5	yn Kupota, 6.1	-
11	Ниогок бартирный жилой бом	1319	5	yr. Kupota, 8.2/57	5562
12	Трансфарматорная подстанция № 41	29	1	ул. Кирова, около в.4	-
13	Ниогокбартирный жилой бом	438	5	yr. Kupota, d.4	2179
	Ниогок бартирный жилой бом	472	5	yn Kupota, 0.6	2001
15	Ниогок бартирный жилой бом	437	5	yr. Kupota, d.8	1652
	Communicación de la commun			yn. Kupota, So dilopa d.8	1002
19	Горож	24	1		-
20	Ниогок бартирный жилой бом	336	2	yn. Bopoliwela, 8.265 un. Bopoliwela, 8.34	-
26	Ниогок бартирный жилой бом	313	2		-
27	Реконспруируеный жногок бартирный жилой бон	411	2	yr. Kupota, 6.2A	-
	Ясли-сай "Бойочко" №22	506	2	yn Kupota, 6.26	-
	Збания бытобого обслуживания	449	2	ул. Николовба, в рабоне в.59	-
30	Ниогокбартирный жилой бом	944	5	yr. Hukonasõa, 8.59	2883
31	Нногок бартирный жилой бом	869	5	ул. Николаева, в.61/38	-
	Реконструируемый многок бартирный жилой бом	70	2	yn. Bopotweta 8.36	-
	Гережи	-	1	пар. Тульский	L -
34	Трансфарматарная побстанция №300	31	1	пер. Тульский (около телестелье)	-
35	Электратягойся пойстанция №5	164	1	ул. Вороїшейа	-
45	Ниогок бартирный жилой бом	251	2	ул. Чарняховского, в.16	1117
	Ниогок бартирный жилой бом	857	5	ул. Чарняховского, в 28	16917
	Многок бартирный жилой бом	763	5	ул. Чарняховского, в.30	
	Ниогокбартирный жилой бом	896	5	ул. Чарняковского, в.32	1
	Трансфармаларная побстанция №298	50	-	ул. Чарняховского, около в.28	T.
61	Ниогокбарпирный жилой бом	2421	2	ул. Чарняхобского, б.14 А	7877
	Произбойственноп база	-	-	yr. Bopotiveta	
	приизостояния оста. цтп №60	127	1	ул. ворошина цл. Чарняковского, в равона в.38	<u> </u>
		127		ул. Чарняхойского, й ройона д.38 ул. Чарняхойского, д.20Г	-
	Ниогок бартирный жилой бом		5	ун перияхинского, в.20Г	1528
67	Трансформаторная подстанция №69	19	1	ул. Черняхойского, около б.20	-
68	Ниогокбартирный жилой бом	255	2	ул. Чарнякобского, б.226	1046
	Нногок бартирный жилой бом	264	2	ул. Чарняхобского, б.228	-
73	Ниогок бартирный жилой бом	760	5	ул. Чарняховского, в.34	-
74	Многокбартирный жилой бом	2556	5	ул. Чарняховского, в.36	8668
	Ниогокбартирный жилой бом	1148	9	ул. Чөрняхойского, й.38	-
77	Ниогокбартирный жилой бом	654	5	ул. Чарняхобского, б.208	2443
78	Ниогок бартирный жилой бом	432	2	ул. Чарняховского, в.188	3648
79	Ниогокбартирный жилой бом	1195	5	ул. Черняхойского, 8.42	-
80	Многокбартирный жилой бом	1623	9	ул. Чарняхойского, й.44	-
81	Трансфарматорная подстанция №537	52	1	ул. Чернякойского, около в.44	٠.
82	Трансформаторная подстанция №295	60	1	пер. Тульский	
	Произбойственноя база	-	-	пар. Тульский б.7	-
84	Произбобстваннея беза	-	-	пар. Тульский б.3	-
		-	-	пар. Тульский б.3	-
	Произбойстванная база Произбойстванная база	-	-	пар. Тульский б.3	-
	Произбойственноя боза	-	-	пар. Тульский	-
	Позизбойственноя боза	-	-		-
		-	-	пер. Тульский	-
	Произвовстваннея беза		-	пар. Тульский	-
90	Абнинистропийнов эбонив	-	1-3	пер. Тульский б.9	-
	Oxxed	499	1	пер. Тульский б.9	-
	Гереж	476	1	пар. Тульский б.9	-
93	Мастерские	692	1	пер. Тульский б.9	-
	Абминистративно-праизвойственная база	-	2	пер. Тульский б.9	-
	Гаражи	-	1	пер. Тульский	-
96	Абминистропийное эбоние с мастерскими	826	2	yn. Bopoliwela 8.13	-
97	Афициистратийное эфоние	674	3	yr. Bopoliwita 6.13	-
98	Церковь Вифания	328	1	ул. Вороїшева	-
99	Абминистратийное эбание	1439	1	yr. Bopotiusa 8.17	-
	Ниогокбартирный жилой бом	859	3	ул. Воробьеба б.19	2924
101	Ниогокбартирный жилой бом	443	s	yr. Bopoliusta 5.19A	2692
102	Mezesuw	249	1	ул. Николаева, в.63	-
103	Ниогок бартирный жилой бом	1231	s	ул. Николавба, б.63	6162
104	Афинистратийнов эфанив	399	2	пар. Тульский б.8	-
	Ниогок бартирный жилой бом	1215	10	пер. Тульский б.8	-
	Ниогок бартирный жилой бом	718	5	ул. Николаева, в.65	3142
107	Ниогок бартирный жилой бом	723	5	ул. Николаева, в.67	3332
108	Многок бартирный жилой бом	544	5	ул. Николавба, б.69	2086
	Ниогок бартирный жилой бом	670	5	yr. Huxorosõo, 0.69A	4568
109	Траноформаторная подстанция WS0	28	1	пер. Тульский, около 0.8	-
	Гережи	-	1	yr. Huxorosão, 8.69	-
110	Праизбобственная база	-	-	ул. Николавба	-
110	Працабойственная база	-	-	пер. Тульский, б.12	-
110 111 112	Трансфарматарная подстанция N*395			пар. Тульский	٠.
110 111 112 113		31	1		
110 111 112 113	Произбобственная база			пер. Тульский, б.12	-
110 111 112 113 114	Првизбобственная база	31 401 180	1 3 1	пар. Тульский, б.12 пар. Тульский, б райожа б.12	-
110 111 112 119 114 115	Троизбобственноя беза Котельно Произбобственноя беза Произбобственноя беза	401	3	пер. Тульский, б райока в.12	-
110 111 112 119 114 115	Праизбобстваннея беза Котальная Праизбобстваннея беза	401 180	1 -	пар. Тульский, б района 6.12 пар. Тульский, 6.12	-
110 111 112 113 114 115 116	Приизбабстванная база Котальная Приизбабстванная база Нагазин "Лабам"	401 180 - 104	3 1 -	пер. Тульский, б района 6.12 пер. Тульский, б.12 ул. Николовба, около 6.73	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118	Произвойстванное база Котальное Произвойстванное база Невозам "Повобам" Невозам "Повобам"	401 180 - 104 732	3 1 - 1 9	пер. Тульский, б ройона б.12 пер. Тульский, б.12 ул. Николовбо, около б.73 ул. Николовбо, б.73	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119	Произбойственное база Котевньое Приизбойственное база Насази "Любач" Несази "Любач" Несази Илибач Вилой бом	401 180 - 104 732 462	3 1 - 1 9	пар. Тульский, й района б.12 пар. Тульский, б.12 ул. Николайо, около б.73 ул. Николайо, б.73 ул. Николайо, б.73	-
110 111 112 119 114 115 116 117 118 119	Произбоболбання база Колянькая Произбоболбання база На сезия "Лебов" Нноскорпирыно жилой бин Респерои UTI-N*92	401 180 - 184 792 462 128	3 1 - 1 9 2	пар. Тульский, о райома ф.12 пар. Тульский, ф.12 ул. Николавай, около ф.73 ул. Николавай, ф.73 ул. Николавай, ф.73 ул. Николавай	
110 111 112 114 115 116 117 118 119 120	Приситобливания база Коланьная Приситобливания база Назавия "Любан" Назавия "Любан" Назавия "Любан" Триситобливания база ЦТП-МЧЗ Триситобливания побланция МЧ«?	401 180 - 184 732 462 128 53	3 1 - 1 9 2 1	пер. Тульский, й района ё. 12 пер. Тульский, ё. 12 ул. Никольяйс, оксала ё. 73 ул. Никольяйс, ё. 73 ул. Никольяйс ул. Никольяйс ул. Никольяйс ул. Никольяйс	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 120 121 122	Pipusudochiawana Sasa Koramunan Pipusudochiawana Sasa **Pasasum***Ostour* **Pasasum***Ostour* **Pasasum***Ostour* **Pasasum****Ostour************************************	401 180 - 184 732 462 128 53 1476	3 1 - 1 9 2 1 1	пер. Туэльский, й районе й. 12 пер. Туэльский, й. 12 уи. Николовой, склоя й. 73 уи. Николовой, с. 73 уи. Николовой, й. 73 уи. Николовой уи. Николовой уи. Николовой	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 120 121 122	Tipoutodoniavana basa Kinamaura Tipoutodoniavana basa Hesseus "Andeus" Hesseus Andeus" Parenge and the Andeus Andeus Parenge and Tipoutodoniavana basa basa basa basa basa basa basa b	401 180 - 184 732 462 128 53	3 1 - 1 9 2 1	nep. Typuccusi, 0 poliose 6.11 rep. Typuccusi, 0.12 ya. Haronosido, 0.73 ya. Haronosido, 0.73 ya. Haronosido, 0.73 ya. Haronosido ya. Haronosido ya. Haronosido ya. Haronosido ya. Haronosido ya. Haronosido, 0.75 ya. Haronosido, 0.77	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 120 121 122 123 124	Приизвольные база Кольные П Приизвольные база Натавам "Войкам" Негамам "Войкам" Негамам "Войкам" Негамам "Войкам" Тутьофоролорыя поблолиция МГАТ " Негамо Войкам В	401 180 - 104 732 462 128 53 1476 1415 62	3 1 - 1 9 2 1 1 9	nep. Tyruccivil, a padiose d. 11 nep. Tyruccivil, d. 12 ya. Histonosido, d. 73 ya. Histonosido, d. 73 ya. Histonosido, d. 73 ya. Histonosido, d. 73 ya. Histonosido ya. Histonosido ya. Histonosido ya. Histonosido, d. 75 ya. Histonosido	
110 111 112 118 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	Приизбистание база Каланиета Приизбистаниета Приизбистаниета Назавам "Повеза "Назавам "Пов	401 180 - 194 732 462 128 53 1476 1415 62 1264	3 1 - 1 9 2 1 1 1 9	nep. Typuccessü, 8 till resp. Typuccessü, 8 till resp. Typuccessü, 8 till ya, Haronosalo, 6 till ya, Haronosalo, 6 till ya, Haronosalo, 6 till ya, Haronosalo	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	Приизбистание база Каланиета Приизбистаниета Приизбистаниета Назавам "Повеза "Назавам "Пов	401 180 - 184 732 462 118 53 1476 1415 62 1264	3 1 1 9 2 1 1 1 9 9	nep. Type.cou.6, 2 poliose 6.12 nep. Type.cou.6, 6.12 ya. Naromeado, crisino 6.73 ya. Naromeado, 6.73 ya. Naromeado, 6.73 ya. Naromeado ya. Naromeado ya. Naromeado ya. Naromeado ya. Naromeado ya. Naromeado, 6.73 ya. Naromeado, 6.77 ya. Naromeado, 6.77 ya. Naromeado, 6.77 ya. Naromeado, 6.77 ya. Naromeado, 6.79	-
110 111 112 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	Ripustationaleses Bata Kinhawan Ripustationaleses Bata Hassam "Rabata" Hassam Andrea "Hassam And	401 100 - 104 732 462 110 53 1476 1415 62 1264 151	3 1 - 1 9 2 1 1 1 9 9 2 1 1 1 9 9 2 1 1 9 9 2 1 1 9 9 2 1 9 1 9	nep. Tys.centil, a poliose 6.11 nep. Tys.centil, 6.12 ys. Historoedic, cesse 6.73 ys. Historoedic, 6.73 ys. Historoedic, 6.73 ys. Historoedic, 6.73 ys. Historoedic ys. Historoedic ys. Historoedic ys. Historoedic ys. Historoedic, 6.75 ys. Historoedic, 6.77 ys. Historoedic, 6.79 ys. Historoedic, 6.79 ys. Historoedic, 6.79 ys. Historoedic, 6.39 ys. Historoedic, 6.30	-
110 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 121 122 123 124 125 126 127	Tipoutideciaeus Esta Kona-uara (Tipoutideciaeus Esta Tipoutideciaeus Esta Tensara "Totala" Tensara Totala" Tensa	401 180 - 184 732 462 118 53 1476 1415 62 1264	3 1 1 9 2 1 1 1 9 9	map Typecoust, 0 perions 6.11 gs. Restorated, c. 11 gs. Restorated, c. 12 gs. Restorated, c. 13 gs. Restorated, c. 13 gs. Restorated, c. 13 gs. Restorated Restorat	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	Ripustadociaeus Basa Kirahawan Ripustadociaeus Basa Hasasan "Rabasa" Hasasan Marakan Hasasan Marakan Hasasan Marakan Hasasan Marakan Ulti-APUS Hasasan Marakan Hasasan Marakan Hasasan	401 180 - 184 732 442 129 53 1476 1415 62 1284 53 1476	3 1 1 - 1 9 2 1 1 1 9 9 1 1 9 9 2 1 1 9 9 2 2 1 9 2 2 2 2	man Typeccout, 0 persons 8 tt. mp. Typeccout, 0 persons 8 tt. mp. Typeccout, 0 tt. mp. Typecc	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	Tipoutideciaeus Basa Konawara Tipoutideciaeus Basa Tipoutideciaeus Basa Tipoutideciaeus Basa Tipoutideciaeus Basa Tipoutideciaeus Basa Tipoutideciaeus Basa Tipoutideciaeus Ti	401 100 - 104 732 462 110 53 1476 1415 62 1264 151	3 1 - 1 9 2 1 1 1 9 9 2 1 1 1 9 9 2 1 1 9 9 2 1 1 9 9 2 1 9 1 9	may Typecoud, 9 persons 811 may Typecoud, 9 persons 812 my Neuronable, seen of 27 my Neuronable, 677 my Neuronable, 677 my Neuronable, 677 my Neuronable my Neuronable my Neuronable my Neuronable my Neuronable my Neuronable, 677 my Neuronable, 677 my Neuronable, 679 my Neuronable	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	Приизбиствення Ваза Кальнама Приизбиствення Ваза Назавам "Вазавам Назавам Вазавам Назавам Назав	401 180 - 184 732 442 129 53 1476 1415 62 1284 53 1476	3 1 1 - 1 9 2 1 1 1 9 9 1 1 9 9 2 2 1 1 9 2 2 2 2	man Typeccout, 0 persons 8 tt man Typeccout, 0 persons 8 tt man Typeccout, 0 tt man Ty	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 132 133	Tipoutindenieses base Tipoutindenieses base Tipoutindenieses base Thesesen Political Thesesen Politica	401 100 - 104 732 462 128 53 1476 62 1254 53 1476 62 1254 53	3 1 - 1 9 2 1 1 1 9 9 1 9 9 2 1 1 9 9 2 1 1 9 9 2 1 9 9 2 2 2 2	rea Typecout, 9 persons 612 ya Neumande, seen et 73 ya Neumande, et 73 ya Neumande ya Neumande ya Neumande ya Neumande ya Neumande ya Neumande ya Neumande, et 77 ya Neumande ya Neumande, et 77 ya Neumande, et 73 ya Neumande, et 74 ya Neumand	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 132 133	Tipoutindenieses base Tipoutindenieses base Tipoutindenieses base Thesesen Political Thesesen Politica	401 100 - 104 732 462 119 53 1476 62 1264 51 562 1264 51 562 1264 51 562 1264 57 582 583 583 584 585 585 585 585 585 585 585	3 1 - 1 9 2 1 1 1 9 9 1 9 2 2 2 2 2 2 2 2 1 9 9 1 9 9 1 9 1	man Typeccout, 0 persons 8 tt man Typeccout, 0 persons 8 tt man Typeccout, 0 tt man Ty	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135	Приизбиствення Ваза Кальнама Приизбиствення Ваза Назавам "Вазавам Назавам Вазавам Назавам Назав	401 100 - 102 462 119 53 1476 1475 62 1254 151 162 145 145 145 145 147	3 1 - 1 9 2 1 1 9 9 9 1 1 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2	rea Typecout, 9 persons 612 ya Neumande, seen et 73 ya Neumande, et 73 ya Neumande ya Neumande ya Neumande ya Neumande ya Neumande ya Neumande ya Neumande, et 77 ya Neumande ya Neumande, et 77 ya Neumande, et 73 ya Neumande, et 74 ya Neumand	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 132 133 134 135 136	Tipout decidence Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea Sea Se	401 180 - 194 722 462 128 53 1476 5415 62 1264 551 1842 545 - 1947 542 545 - 2206	3 1 1 9 2 1 1 1 9 9 9 9 1 1 1 9 2 2 1 1 1 9 2 2 1 1 9 2 2 2 2	may Typecoud, 9 persons 8 12 yan Neumande, seen ed 73 yan Neumande, ed 73 yan Neumande yan Neumande, ed 77 yan Neumande yan Neumande, ed 77 yan Neumande yan Neumande, ed 77 yan Neumande, ed 75 yan Neumande, e	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 136 137	Tipout dischase to base Tipout dischase to base Tipout dischase to base Theseas "Assess" Theseas Topicy and to the Tipout dischase to base Theseas "Assess" These promotions and the manual 1943 These promotions and the manual 1943 These promotions and the manual 1943 These promotions and the Tipout promotions and the These and the These and the Tipout promotions and the T	401 100 - 104 732 462 113 53 5476 5415 62 1254 151 162 545 - 1047 512 2206 33 3476	3 1 	may Typecout, 5 patients 812 ge Taylorcoll, 5 patients 812 ge Taylorcoll, 5 patients 613 ge Tayl	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 123 124 125 126 127 128 133 134 135 136 137 138	Tipoutindenieses base Tipoutindenieses base Tipoutindenieses base Tipoutindenieses base Thesesen Political Thesesen Polit	401 100 - 104 792 462 129 1476 1415 62 1251 142 145 51 142 145 51 142 145 51 145 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	3 1 1 - 1 1 9 2 1 1 1 9 9 9 1 2 2 2 2 - 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	rea Typecock, 9 persons 6 12 gr. Nacrossko, 2 co. 2 gr. Nacrossko, 2 co. 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 g	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 129 130 130 131 131 133 134 135 136 137 138 139	Tipoutidecineus Essa Tipoutidecineus Tipoutidecin	401 100 	3 1 1 - 1 9 2 1 1 1 9 9 1 1 9 9 2 2 2 2 2 2 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	rea Typecout, 9 persons 812 ge Nacromoto, 102 ge Nacromoto, coren et 73 ge Nacromoto, 173 ge Nacromoto, 175 ge Nacromoto, 175 ge Nacromoto, 177 ge Nacromoto	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131	Tipout dischase to base Tipout dischase to ba	401 100 - 104 792 462 129 1476 1415 62 1251 142 145 51 142 145 51 142 145 51 145 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	3 1 1 - 1 1 9 2 1 1 1 9 9 9 1 2 2 2 2 - 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	rea Typecock, 9 persons 6 12 gr. Nacrossko, 2 co. 2 gr. Nacrossko, 2 co. 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 gr. Nacrossko, 3 g	

Примечания:

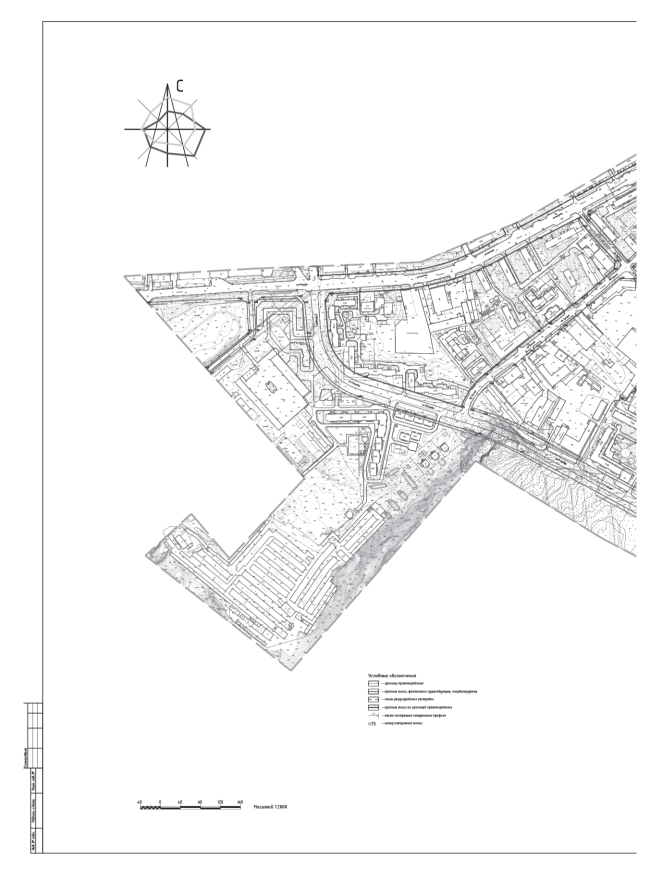
1. Черпек разрабопан на попоарафической съемке М 1500, быполненной опфелом геобезических изысканый 000 "БіннОм" в 2014—2015 гг.

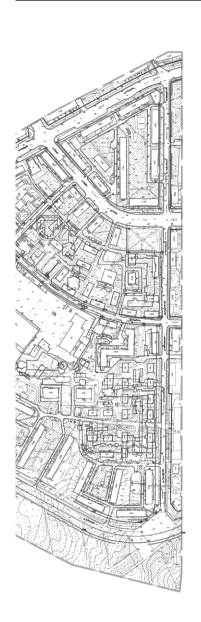
2. Систем координат МК-47, система Вистем Баллийская.

3. Инжинения и висталицій черпек Анстемы на система Вистема Найминистрации города.

\vdash	\vdash		H			Муниципальный хонтракт №9163300029414000975 ст 30.12.2014г. "Разработ провота писькировки и маживания застравных территорий г. Сноленска"				
Изм.	Kan ye	Aucm	of due.	Flotin.	Doma	Правкт планировки перритории квартала в араницах ук.Николовва-ук.Черняховского-вваль парка Реавовка-ГСК Связист (ЛК)				
ГАЛ	ГАЛ Нач. ОГИ		1 Райзиан		aif			Creature	Лист	Aucnot
Нач. С				Провкт планировки территории	п	5	6			
Разработал		агработал Сафонова		au		Чарных аранац вон планаруенная разницинам объектой федеральнага венчинах объектой различальнага визчинах объектой настичеся окачения. № 12000	000 "Euxon"		эн-	
_						Konunofina	Формов	Δ0		







Номер точки	Haumei	обание	Меры линий,м	Дир.углы	На точку
1	458864.5	1220634.3	142.72	318" 44' 8"	2
2	458971.8	1220540.2	222.85	61° 27' 58"	3
3	459078.2	1220736	13.39	125° 29' 49"	4
5	459070.4 459046.4	1220746.9 1220745.4	24.13	183° 26' 39" 180° 10' 37"	6
6	458838.4	1220745.4	54.85	270° 35' 43"	7
7	458839	1220689.9	61.19	294° 39' 34"	1
Mower	Haumer	чина бол	Меры	-	На
Номер точки	X	Y	меры линий,н	Дир.углы	точку
8	458809.2	1220472.3	45.41	223° 50' 24"	9
9	458776.5	1220440.8	122.15	319° 2' 11"	10
10	458868.7 458876	1220360.7 1220362.1	7.44 173.4	10° 17' 53" 61° 36' 19"	11
12	458958.5	1220514.6	78.2	138° 44' 18"	13
13	458899.7	1220566.2	53.59	228° 1' 32"	14
14	458863.9	1220526.3	19.25	226° 28' 23"	15
15	458850.6	1220512.4	57.64	224° 6' 1"	8
Номер	Наимен	юбание	Меры	Дир.углы	На
точки	X	Y	линий,м		почку
16	458885.2	1220572.5 1220614.8	64.44 75.06	138° 52' 34"	17
18	458836.7 458798.7	1220614.8	47.71	120° 21' 13" 180° 0' 0"	19
19	458751	1220679.6	67.26	89* 45' 11"	20
20	458751.3	1220746.9	128.72	180° 37' 40"	21
21	458622.6	1220745.5	3.12	226* 25' 44"	22
23	458620.4 458621	1220743.2 1220710.6	32.59 79.08	270° 59' 4" 281° 52' 21"	24
24	458637.3	1220/10.6	42.32	291° 15' 12"	25
25	458652.6	1220593.8	91.05	303° 41' 45"	26
26	458703.1	1220518	67.35	310° 21' 3"	27
27	458746.7 458764.1	1220466.7	24.29 48.1	315° 41' 2" 43° 50' 46"	28
28	458764.1 458798.8	1220449.7 1220483.1	48.1 57.82	43° 50' 46° 44° 5' 21"	30
30	458840.3	1220523.3	17.68	46" 32" 9"	31
31	458852.5	1220536.1	48.89	48° 1' 33"	16
	Наимен	of and and			-
Номер точки	X	Y	Меры линий,м	Дир.углы	На точку
32	458245.6	1220736.2	15.86	189" 54' 50"	33
33	458229.9	1220733.5	22.31	232° 9' 15" 249° 44' 58"	34
34	458216.3	1220715.9 1220704.5	12.08	249° 44' 58" 282° 54' 26"	35
36	458212.1 458233.6	1220/04.5	96.39 413.98	298° 28' 38"	37
31	458431	1220246.7	101.18	292* 53' 54"	38
38	458470.4	1220153.5	27.93	287° 19' 55"	39
39	458478.7	1220126.8	65.5	36* 15' 27"	40
40	458531.5 458567.4	1220165.6 1220212.1	58.77 21.52	52° 23' 47" 51° 39' 37"	41
42	458580.7	1220229	24.33	50° 9' 8"	43
43	458596.3	1220247.7	15.4	51° 17' 58"	44
44	458605.9	1220259.7	54.03	52" 25' 18"	45
45	458638.9 458647.3	1220302.5	13.54 62.34	51° 26' 45" 50° 31' 35"	46
47	458687	1220313.1	8.25	50° 1' 0"	48
48	458692.3	1220367.6	75.19	49° 22' 8"	49
49	458741.2	1220424.6	26.94	91° 43' 22"	50
50 51	458740.4 458735.7	1220451.6 1220456.6	6.9	133° 17' 47" 130° 21' 40"	51 52
52	458691.8	1220508.2	96.17	123° 33' 28"	53
53	458638.6	1220588.3	42.32	111" 15' 12"	54
54	458623.3	1220627.8	83.98	101° 52' 5"	55
55 56	458606 458604.5	1220710 1220740.3	30.34 359	92° 47° 47° 180° 38' 41"	56 57
	430004.3	1220740.3	333	100 30 41	
Номер		обание	Меры линий,н	Дир.углы	Нα
точки	X	Y			точку
57 58	458861.3 458845.7	1220341.1	19.46 93.84	143° 0' 2" 138° 6' 52"	58 59
59	458775.9	1220415.5	16.29	186° 54' 40"	60
60	458759.7	1220413.5	42.32	227° 39' 9"	61
61	458731.2	1220382.2	36.49	229° 22' 42"	62
62	458707.4 458702.4	1220354.5 1220348.5	7.85 18.22	229° 57' 39" 231° 45' 10"	63
63	458702.4 458691.1	1220348.5	64.62	231° 45' 10" 232° 44' 50"	65
65	458652	1220282.8	27.25	233° 1' 30"	66
66	458635.6	1220261	108.57	231° 4' 44" 230° 27' 9"	67
67 68	458567.4 458549.3	1220176.5 1220154.6	28.43 79.86	230° 27' 9" 215° 57' 11"	68
69	458484.6	1220154.6	202.77	287° 19' 17"	70
70	458545	1219914.2	116.63	321° 14' 39"	71
71	458636	1219841.2	61.02	355* 9' 30"	72
72 73	458696.8 458710.8	1219836 1219844.6	16.44 141.48	31° 25' 5" 86° 55' 29"	73
74	458718.4	1219844.6	183.64	74° 32' 14"	75
75	458767.3	1220162.8	114.23	61° 43' 31"	76
76	458821.4	1220263.4	87.3	62° 51' 14"	57
Номер	Наимен	юбание	Меры		На
точки	×	Y	линий,м	Дир.углы	почку
77	458552	1219606.9	106.38	50° 47' 27"	78
78	458619.2 458637.9	1219689.3	20.38	23° 50' 54" 356° 56' 1"	79 80
79 80	458637.9 458693.5	1219697.6 1219694.6	55.71 18.23	356° 56' 1" 55° 47' 45"	81
81	458703.8	1219709.7	74.37	88° 12' 44"	82
82	458706.1	1219784	16.96	138° 53' 48"	83
83	458693.3	1219795.1	61.02	175° 9' 30"	84
84 85	458632.5 458505.9	1219800.3 1219902	162.39 250.7	141° 14' 32" 107° 19' 16"	85 86
86	458505.9 458431.2	1219902	93.22	112" 53" 54"	87
87	458395	1220227.2	413.98	118° 28' 38"	88
88	458197.6	1220591	198.49	91° 43' 46"	89
	458191.6	1220789.4	1236.25	286* 56* 59"	-
89	Наимен	юбание	Меры	·	На
			линий,н	Дир.углы	почку
Номер	X				
Номер точки 90	458563.2	1219596.9	107.07	50° 47' 31"	91
Номер точки 90 91	458563.2 458630.9	1219679.8	6.8	23° 51' 5"	92
Номер точки 90	458563.2				

Примежания:
1. Чертем разработам на топозрафической съемке М 1500, быполненной отделом геобезическ измсканий 000 "БИНОМ" в 2014 – 2015 гг.

 Измененци 6 наспоявцій чертех снесемы на основамии постановления Администрации горі Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм

\vdash	\vdash	\vdash				Муниципальный контракт №9163300029414000975 от 30.12.2014г. "Разработно провита планировки и межебания застроенных территорий г. Смоленска"			
Изм.	East ye	Aucm	of duc.	Rođn.	Doma	Провкт пламировки территории квартала в границах ул.Николаева-ул.Черняковского-вболь парка Реавовка-ГСК Сбязист (ЛК №2			
ГАЛ		Райзи	Q.W	ail		Cnetus Auca Aucast			
Нач. С	DEN					Провкт планировки перритории П 6 6		6	
Paspo	N. Damoù	Софон	ota	au		Резбибочний чертех кресных линий. Н 12000		000 "Бин	эн-
					_	Konunghov	Формал	AD.	



Приложен	ие № 2
к постанов	лению Администрации
города См	оленска
ОТ	№

Положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения территории, а также о характеристиках планируемого развития территории, в том числе сведения о плотности и параметрах застройки территории, о характеристиках развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» – ГСК «Связист»



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

СОДЕРЖАНИЕ

НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛОВ	СТР.
1. Положения о размещении объектов капитального строительства	
федерального, регионального и местного значения территории, расположенной в	
границах улицы Николаева — улицы Черняховского — вдоль парка «Реадовка» - ГСК	
«Связист».	
2. Положения о характеристиках планируемого развития территории, в	
том числе сведения о плотности и параметрах застройки территории,	
расположенной в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка	
«Реадовка» - ГСК «Связист».	
3. Положение о характеристиках развития систем социального,	
транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения,	
необходимых для развития территории, расположенной в границах улицы	
Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист».	



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И МЕЖЕВАНИЯ ЗАСТРОЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ В ГОРОДЕ СМОЛЕНСКЕ В ГРАНИЦАХ УЛИЦЫ КИРОВА – УЛИЦЫ КОЛХОЗНАЯ – УЛИЦЫ НОВО-КИЕВСКАЯ – УЛИЦЫ ПРИГОРОДНАЯ – УЛИЦЫ 9 МАЯ – ПРОСПЕКТА ГАГАРИНА – ГСК «ДРУЖБА» - ОРШАНСКИЙ ТУПИК – ПЕРЕУЛКА ЮННАТОВ

Изменения в проект планировки и межевания застроенных территорий в городе Смоленске в границах улицы Николаева — улицы Черняховского — вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист», утвержденный постановлением Администрации города Смоленска от 23.07.2015 №1502-адм, вносятся на основании постановления от 15.12.2017 №3945-адм «О разрешении обществу с ограниченной ответственностью «Финансово-промышленная компания «Мегаполис» подготовки проекта внесения изменений в проект планировки и межевания застроенный территорий в границах улицы Николаева — улицы Черняховского — вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист».

Цель внесения изменений: изменение вида разрешенного использования «под производственным корпусом (механический цех), под цехом по ремонту электродвигателей, под зданием гаражей, под складом под столярной мастерской» на вид разрешенного использования «многоэтажная жилая застройка» земельного участка с кадастровым номером 67:27:0020811:30 (№43 по экспликации проекта межевания); снятие санитарно-защитной зоны с территории планируемой под строительство многоэтажного жилого дома.

В проект планировки внесены следующие изменения: на территории земельного участка с кадастровым номером 67:27:0020811:30 планируется строительство многоэтажного жилого дома на земельном участке площадью 5271 кв.м.

Параметры застройки земельного участка в пределах, установленных градостроительным регламентом зоны размещения жилых домов и объектов общественно-делового назначения, с включением объектов инженерной инфраструктуры — ОЖ:

- 1. Площадь земельного участка 5327 кв.м. Площадь участка откорректирована с учетом установленных красных линий, исключена чересполосица, вклинивание.
- 2. Максимально возможный нормативный коэффициент использования территории 2,3. Коэффициент использования территории по проекту планировки 1,54. Максимальная общая площадь квартир, которые можно разместить на территории земельного участка 12123,3 кв.м. Общая площадь квартир по проекту планировки —8127,4 кв.м.



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

- 3. Отступы от границ, совпадающих с красными линиями не менее расстояния, обеспечивающего нормативную инсоляцию зданий, расположенных на смежных участках. Отступы от границ, смежных с другими земельными участками на расстоянии, обеспечивающем нормативную инсоляцию зданий, расположенных на смежных участках. В проекте планировки зона планируемого размещения объекта капитального строительства определена с расстоянием от красных линий Тульского переулка 5 метров, от границ смежных участков 3 метра.
- 4. Выступ за красную линию частей планируемых к размещению многоквартирных домов не предусмотрен.
- 5. Этажность –10 этажей
- 6. Минимальная доля озелененной территории земельного участка 1580 кв м.
- 7. Минимальное количество машино-мест для планируемого к размещению многоэтажного жилого дома 102, в том числе минимальное количество машино-мест на территории земельного участка 51.

Положение об объектах коммунальной инфраструктуры, необходимых для функционирования планируемых к размещению многоквартирных жилых домов:

Водоснабжение - 56,91 м3/сут Водоотведение - 56,91 м3/сут Газоснабжение - 169,35 м3/ч. Электроснабжение - 12306,0 кВт

Зоны с особыми условиями использования территории

На рассматриваемый земельный участок накладываются следующие санитарно-защитные зоны, отображаемые в генеральном плане города Смоленска:

- СЗЗ коммунальных и складских объектов (Тульский переулок, 8)
- СЗЗ автотранспортных предприятий (Воробьева, 17)

Проектом планировки рекомендуется к исключению из графических материалов генерального плана санитарно-защитная коммунальных и складских объектов (Тульский переулок, 8):

- существующее здание имеет функциональное назначение «административное» установление санитарно-защитной зоны не требуется;
- мастерские подлежат сносу, на их месте планируется размещение многоквартирного жилого дома установление санитарно-защитной зоны не требуется.
- В проекте планировки отражается уменьшенная до границ участка



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

санитарно-защитная зона автотранспортных предприятий (Воробьева, 17) в соответствии с санитарно-эпидемиологическим заключением.

Таким образом, в зоне планируемого размещения многоквартирного жилого дома (№105 по экспликации основного чертежа проекта планировки территории) санитарно-защитные зоны не устанавливаются.

Необходимо откорректировать графические материалы генерального плана города Смоленска в части изменения СЗЗ в соответствии с графическими материалами настоящего проекта планировки.

Перечень и расчетные показатели минимальной обеспеченности социально-значимыми объектами повседневного (приближенного) обслуживания для населения планируемого к размещению многоквартирного жилого дома (численность населения 270 человек при жилищной обеспеченности 30 кв.м/чел):

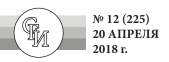


Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка

«Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм) Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

Предприятия и учреждения повседневного обслуживания	Единицы измерения	Минимальная обеспеченность	Количество для планируемых домов	Примечания
Дошкольные организации	мест на 1000 жителей	По демографической структуре охват в пределах 85 % от возрастной группы 0-7 лет – ориентировочно 45; охват в пределах 100 % – ориентировочно 53	15 мест	Детский сад №63 «Золотой петушок» Детский сад №22 «Бабочка»
Общеобразовательные учреждения	мест на 1000 жителей	По демографической структуре охват 100 % от возрастной группы 7-18 лет – ориентировочно 90	25 мест	Школа № 21 Школа № 26
Продовольственные магазины	м² торговой площади на 1000 жителей	100	27 M ²	Существующие в квартале
Непродовольственные магазины товаров первой необходимости	м² торговой площади на 1000 жителей	180	49 M ²	Существующее в смежном квартале
Аптечный пункт	объект на жилую группу		1	Существующие в квартале
Отделение банка	объект на жилую группу	1	1	Существующее в смежном квартале
Отделение связи	объект на жилую группу	П	ı	Существующее в смежном квартале
Предприятия бытового обслуживания (мастерские, парикмахерские и т. п.)	рабочих мест на 1000 жителей	2	1	Существующее в смежном квартале
Приемный пункт прачечной, химчистки	объект на жилую группу	1	1	Существующее в смежном квартале
Учреждения культуры	м² общей площади на 1000 жителей	50	13,5	Существующее в смежном квартале
Закрытые спортивные сооружения	м² общей площади на 1000 жителей	30	8.1	Существующее в

ООО «БИНОМ» г. Смоленск, ул. Ленина, д.23/8 тел./факс 8(4812) 64 73 99, 35 84 65 www.binsmol.ru; e-mail: binsmol@mail.ru



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка

«Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм) Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

юм квартале	ствующее в
смежном	Суще
	ı
	10
	м² общей площади на жилую группу
	Пункт охраны порядка

ООО «БИНОМ» г. Смоленск, ул. Ленина, д.23/8 тел./факс 8(4812) 64 73 99, 35 84 65 www.binsmol.ru; e-mail: binsmol@mail.ru

Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

ПОЛОЖЕНИЯ О РАЗМЕЩЕНИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ГРАНИЦАХ УЛИЦЫ НИКОЛАЕВА – УЛИЦЫ ЧЕРНЯХОВСКОГО – ВДОЛЬ ПАРКА «РЕАДОВКА» - ГСК «СВЯЗИСТ».

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ.

Проект планировки территории, расположенной в границах улицы Николаева — улицы Черняховского — вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска является документом по планировке территории, который разрабатывается в соответствии с положениями, установленными в генеральном плане и правилах землепользования и застройки г. Смоленска. Он является их уточнением и развитием, доведенным до степени, позволяющей сформулировать круг конкретных градостроительных задач по планировочной организации территориального компонента - отдельного квартала комплексной жилой застройки.

Площадь территории квартала:

- ∘ в границах проектирования 85,46 га;
- \circ в красных линиях 65,4 га.

Численность населения составляет (расчетная) — 10280 человек. (Согласно расчетному нормативу жилищной обеспеченности на одного члена семьи, состоящей из двух и более человек - $18 \text{ m}^2/\text{чел.}$, в застройке усадебного типа — в 1 жилом доме 3-4 чел.).

Численность населения прогнозная (расчетная) – 12980 человек.

Согласно карте функциональных зон Генерального плана города Смоленска проектируемая территория квартала состоит:



- зона застройки многоэтажными жилыми домами;
- зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения:
- зона размещения производственных объектов и объектов инженерной инфраструктуры;
 - зона размещения иных объектов специального назначения;
- зона планируемого размещения автодорог общего пользования и линейных объектов инж. инфраструктуры;
- зоны парков, набережной, ботанического сада, скверов, бульваров, размещения объектов оздоровительного и рекреационного назначения (без права нового строительства).

Согласно карте градостроительного зонирования Правил землепользования и застройки города Смоленска проектируемая территория квартала состоит:

- ОЖ (зона размещения жилых домов и объектов общественно-делового назначения);
 - ОД (зона размещения объектов общественно-делового назначения);
 - ЖЗ (зона застройки многоэтажными жилыми домами);
 - Ж4 (зона застройки жилыми домами смешанной этажности);
 - Т1 (зона размещения автотранспортных предприятий);
- П5 (зона размещения производственных объектов V класса санитарной спецификации)
 - зоны скверов, бульваров.

(См. «Схема расположения элемента планировочной структуры. Схема с отображением границ проектируемой территории, зон функционального назначения в соответствии с ГП. Схема с отображением границ проектируемой территории, территориальных зон в соответствии с Правилами землепользования и застройки города Смоленска. М 1:2000» Лист 1 Том 2.3).



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева — улицы Черняховского — вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

На основании документации по планировке и межеванию территории, утвержденной главой Администрации города Смоленска, рекомендуем внести изменения в правила землепользования и застройки в части уточнения границ территориальных зон по красным линиям, устанавливаемых в проекте планировки и межевания застроенных территорий.



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Современно е состояние	Проектируе мое состояние
1	ТЕРРИТОРИЯ			
	Общая площадь территории квартала в			
1.1	границах проектирования,	га	85,46	85,46
	в том числе территории:			
	в границах красных линий:	га	-	65,4
1.1.1	Жилые зоны:			
	Зона застройки многоэтажными жилыми домами	-//-	-	23,9/28,0
1.1.2	Общественно-деловые зоны:			
	Зоны размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения	-//-	-	7,1/8,3
1.1.3	Производственные зоны, зоны транспортной и инженерной инфраструктур:	-//-		
	Зона размещения производственных объектов и объектов инженерной инфраструктуры	-//-	-	2,2/2,6
	Зона размещения иных объектов специального назначения	-//-	-	21,7/25,4
	Зона планируемого размещения авто дорог общего пользования и линейных объектов инж. инфраструктуры	-//-	-	7,6/8,9
1.1.4	Рекреационные зоны:			
	Зоны парков, набережной, ботанического сада, скверов, бульваров, размещения объектов оздоровительного и рекреационного назначения (без права	-//-	-	0,3/0,4



	нового строительства)			
1.2	Из общей площади:	-//-		
	- зеленые насаждения внутриквартальные	га/%	-	36,3/42,5
	- внутриквартальные проезды, тротуары,	-//-	_	3,6/4,2
	площадки			, ,
	- альтернативное озеленение - экопарковки	-//-	-	0,3/0,4
	- количество парковочных мест на	м/мест	-	261
	экопарковках			
1.3	Общее количество парковочных мест	м/мест	3556	4475
2	НАСЕЛЕНИЕ			
2.1	Численность населения	тыс. чел.	10,3	12,98
3	жилищный фонд			
3.1	Общая площадь жилых домов	тыс. кв. м.	203,5	233,7
3.2	Из общего жилого фонда			
	многоэтажный	-//-	162,4/79,8	189,7/81
	индивидуальные жилые дома коттеджного	-//-	0,3/0,1	0,3/0,1
	типа и жилые дома блокированного типа	,,	0,5/0,1	0,570,1
3.3	Убыль жилого фонда – всего в т. ч.	тыс. кв. м.	21,8	21,8
	аварийные	квартир	,-	
3.4	Существующий сохраняемый жилой фонд	-//-	181,7	225,6
3.5	Новое жилищное строительство – всего	тыс. кв. м.	-	51,8
		кв./%		, ,
3.6	Структура нового жилищного			
	строительства по этажности в т.ч.			
	многоэтажное	тыс. кв. м.	-	51,8
		кв./%		,
	индивидуальные жилые дома коттеджного	-//-	-	_
	типа и жилые дома блокированного типа			
4	учреждения социальной	Всего /		
	ИНФРАСТРУКТУРЫ	на 1000 чел		
4.1	Детские образовательные учреждения	тыс. мест	0,13	0,57
4.2	Общеобразовательные школы	тыс. мест	0	0
4.3	Поликлиники	тыс. пос.	-	-



		/шт.		
4.4	Прочие объекты социального и культурно –			
4.4	бытового обслуживания населения			
	Прод. и непрод. торговля	шт.	7	7
	Общественное питание	шт.	1	1
	Библиотека	ШТ.	0	0
	Прочие	шт.	-	-
5	ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА		l	
5.1	Протяженность линий пассажирского			
3.1	общественного транспорта			
	автобус	КМ	2,0	3,0
	трамвай	KM	0	0
	троллейбус	КМ	1,2	2,2
5.2	Протяженность улично-дорожной сети (в	KM	3,1	4,1
3.2	границах проектирования)	KW	3,1	1,1
	Протяженность магистральных улиц и	КМ	1.2	2,2
	дорог (в границах проектирования)	KW	1,2	2,2
5.3	Плотность улично-дорожной сети	км/кв. км.	3,6	4,8
5.5	в пределах границ проектирования	Kill RD. Kill.	3,0	1,0
	Плотность магистральной сети в пределах	км/кв. км.	1,4	2.6
	застройки		-,.	_,-
	Обеспеченность населения	тыс.		
5.4	индивидуальными легковыми	автомоб.	2,9	4,4
	автомобилями			
6	инженерная инфраструктура и			
	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			
6.1	Водоснабжение			
6.1.1	Протяженность сетей	КМ	13,04	13,04
6.2	Водоотведение			
6.2.1	Протяженность сетей	КМ	12,93	12,93
6.2.2	Ливневая канализация	КМ	-	-
6.3	Энергоснабжение			
6.3.1	Протяженность сетей	КМ	9,23	9,23



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

6.4	Теплоснабжение			
6.4.1	Протяженность сетей	КМ	9,42	9,42
6.5	Газоснабжение			
6.5.1	Протяженность сетей	КМ	12,37	12,37
6.6	Связь			
6.6.1	Протяженность сетей	КМ	=	=
6.7	Инженерная подготовка территории			
6.7.1	Подсыпка территории	млн. куб. м	-	-
6.7.2	Берегоукрепление откосное	КМ	-	-
6.7.3	Берегоукрепление – вертикальная стенка	КМ	-	-
6.8	Санитарная очистка территории			
6.8.1	Общее количество и территория кладбищ	га	-	-



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

2. ПАРАМЕТРЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ПРОЕКТИРУЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ.

Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территории, выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов и их параметров), установления границ земельных участков, предназначенных для размещения объектов капитального строительства, для строительства и размещения линейных объектов.

На рассматриваемой территории квартала существует фрагментированная устойчивая сложившаяся застройка.

В результате проекта межевания было выявлен один новый участок для размещения нового объекта капитального строительства — проектируемого детского садика на 220 мест.

Проектируется размещение трех 9-ти этажных многоквартирных жилых домов для завершения композиционного обрамления проектируемой магистральной улицы районного значения — продолжения 25 Сентября.

Планируется к размещению многоквартирный жилой дом (№105 по экспликации основного чертежа проекта планировки); общая площадь квартир 8127 кв.м; площадь земельного участка - 5327 кв.м; коэффициент использования территории по проекту планировки — 1,54; этажность — 10 этажей; минимальная доля озелененной территории земельного участка - 1580 кв.м; минимальное количество машино-мест для планируемого к размещению многоэтажного жилого дома — 102.

Данным проектом планировки предлагается строительство продолжения улицы 25 Сентября (магистральной улицы районного значения с шириной в красных линиях от 40 м), как безусловной реализации основных положений



Генерального плана города Смоленска в части доформирования и усовершенствования транспортно-планировочного каркаса города.

Проектом планировки проектируется продолжение улицы 25 Сентября, как магистральной улицы районного значения регулируемого движения. В составе поперечного профиля проектируются велодорожки шириной 3 м.

По проектируемой улице 25 Сентября проектом предлагается пустить троллейбусное движение для улучшения транспортного обслуживания населения города.

Проект планировки квартала выполнен в соответствии с Генеральным планом города Смоленска и является документом по его уточнению и развитию.

Расчетный срок проекта планировки охватывает срок строительства до 2034 гола.

На основе проведённого комплексного анализа проектом обозначены границы зон капитального строительства и зон ограничений. Предложены точки размещения перспективных объектов обслуживания, которые позволят повысить уровень привлекательности территории.

На основании предоставленного управлением архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска Генерального плана города Смоленска были отображены объекты капитального строительства согласно намерениям арендатора земельных участков с кадастровыми номерами: 67:27:00000000:953; 67:27:00000000:955.

Большое значение проект планировки уделяет вопросам благоустройства и озеленения территорий.

Благоустройство территории — это совокупность проектно-строительных мероприятий, направленных на создание комфортных условий среды жизнедеятельности человека. Включает в себя: инженерную подготовку и инженерное оборудование территории, обеспечение транспортного



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

обслуживания населения, создание многофункциональной системы зеленых насаждений — одно из важнейших мероприятий проекта планировки, обустройство территории соответствующими компонентами предметной среды (малыми архитектурными формами, декоративными элементами, скульптурой).

Проектом рекомендуется оформление территорий перед зданиями общественного назначения средствами озеленения и благоустройства с целью создания благоприятной функциональной и эстетичной среды крупного пространства. Кроме того, предполагается использование элементов дизайна — информационные устройства, декоративная подсветка, световая реклама и др.

Проектом предлагается реструктурирование городских коммуникаций путем создания проходных подземных коллекторов для размещения инженерных сетей.

При разработке проекта планировки была учтена информация по ранее сформированным и созданным земельным участкам в границах проектируемой территории, представленная Филиалом федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Смоленской области.

На основании сведений, предоставленных управлением архитектуры и градостроительства Администрации г. Смоленска (градостроительных планах) и расчетов были разработаны чертежи: Лист 4. «Чертеж границ зон планируемого размещения объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, иных объектов капитального строительства. М 1:2000» и Лист 5. «Чертеж границ зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения. М 1:2000» Том 2.1.

<u>Расчетная плотность застройки квартала составляет 55% (K_3 =0,08; $K_{nn.3}$ =0,57). (Показатели рассчитываются в соответствии с СП 42.13330.2011</u>



«Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*.

В результате 1 этапа по подготовке проекта планировки и межеванию был проведен средовой 3d анализ градостроительной ситуации. В результате проведенного градостроительного исследования были разработаны следующие проектные материалы: Лист 1 «Чертеж красных линий (основной чертеж планировки территории)» Том 2.1.

Проект планировки территории квартала рекомендует предусмотреть реконструкцию, модернизацию и капитальный ремонт существующих зданий, реконструировать системы инженерного оборудования и благоустройство территории.

Проектом планировки и межевания предусмотрено снять с учета следующие участки: 67:27:0020701:14: 67:27:0020701:12: 67:27:0020701:7: 67:27:0020826:2; 67:27:0020826:89; 67:27:0020826:90; 67:27:0020825:71; 67:27:0000000:960; 67:27:0020822:34; 67:27:0020827:31; 67:27:0020822:29; 67:27:0020821:21; 67:27:0020821:645; 67:27:0020821:20; 67:27:0020811:33; 67:27:0020811:2; 67:27:0020810:5; 67:27:0020807:8; 67:27:0020807:7; 67:27:0020701:10; 67:27:0020701:17; 67:27:0020701:11; 67:27:0020701:16; 67:27:0020824:7; 67:27:0020824:8; 67:27:0020824:9 (на основании расчетов в проекте межевания и в соответствии с Генеральным планом города Смоленска см. Том 2.5, 2.6, 2.7).

Проектом планировки рекомендовано провести строительную экспертизу и согласование с пользователями для определения физического износа капитальных нежилых строений на придомовых территориях. По результатам экспертизы и согласования необходимо принять решение о сносе либо реконструкции данных объектов.



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

3. ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.

Территория проектируемого квартала не расположена в зоне действия ограничений по условиям охраны объектов культурного наследия.



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

4. РАЗМЕЩЕНИЕ ЗОН ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов. Основной составляющей документов является установление границ зон размещения объектов капитального строительства, с определением видов градостроительного использования установленных зон, параметров планируемого развития и ограничений на их использование.

В результате проекта межевания было выявлен один новый участок для размещения нового объекта капитального строительства — проектируемого детского садика на 220 мест. Проектируется размещение трех 9-ти этажных многоквартир-ных жилых домов для завершения композиционного обрамления проектируемой магистральной улицы районного значения — продолжения 25 Сентября.

Планируется к размещению многоквартирный жилой дом по адресу: Тульский переулок, дом 8 (№105 по экспликации основного чертежа проекта планировки); зона планируемого размещения обозначена на чертеже ППТ-4. Здание производственного корпуса, располагающееся в зоне планируемого размещения многоквартирного жилого дома, подлежит сносу.

Данным проектом планировки предлагается строительство продолжения улицы 25 Сентября (магистральной улицы районного значения с шириной в



2.1

Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

красных линиях от 40 м), как безусловной реализации основных положений Генерального плана г. Смоленска в части доформирования и усовершенствования транспортно-планировочного каркаса города. Проектом планировки проектируется продолжение улицы 25 Сентября, как магистральной улицы районного значения регулируемого движения. В составе поперечного профиля проектируются велодорожки шириной 3 м.

На основании предоставленного управлением архитектуры и градостроительства Администрации г. Смоленска Генерального плана были отображены объекты капитального строительства согласно намерениям арендатора земельных участков с кадастровыми номерами: 67:27:0000000:953; 67:27:0000000:955; 67:27:0000000:955.



ПОЛОЖЕНИЯ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛОТНОСТИ И ПАРАМЕТРАХ ЗАСТРОЙКИ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ГРАНИЦАХ УЛИЦЫ НИКОЛАЕВА – УЛИЦЫ ЧЕРНЯХОВСКОГО – ВДОЛЬ ПАРКА «РЕАДОВКА» - ГСК «СВЯЗИСТ».

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Подготовка проекта планировки территории квартала (далее — Проект планировки) осуществлена для выделения элементов планировочной структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения. (Согласно статье 42 п.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации).

Проект планировки подготовлен в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами в области градостроительства и согласно Техническому заданию на проектирование.

2. КРАТКОЕ ИЗЛОЖЕНИЕ ПРИНЯТЫХ РЕШЕНИЙ.

2.1. Характеристика территории.

Территория квартала в границах проектирования составляет 85,46 га и состоит из 15 кадастровых кварталов с номерами 67:27:0020701; 67:27:0020824; 67:27:0020825; 67:27:0020826; 67:27:0020811; 67:27:0020823; 67:27:0020827; 67:27:0020822; 67:27:0020821; 67:27:0020810; 67:27:0020809; 67:27:0020873; 67:27:0020808; 67:27:0020870; 37:27:0020807 (на основании сведений из ГКН).



Расчетный коэффициент застройки территории квартала - К₃=0,08.

Расчетный коэффициент плотность территории квартала - К_{пл. з}=0,57.

2.2. Архитектурно-планировочная организация территории квартала.

Проектируемая территория квартала включает в себя территорию, занятую жилыми и административными зданиями, учреждениями обслуживания, образовательными учреждениями, территорию производственных предприятий, гаражных комплексов и территорию общего пользования. Территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

Архитектурно-планировочная организация проектируемого квартала соответствует общей планировочной структуре города Смоленска и является ее логическим продолжением.

Необходимо выполнить рабочий проект освещения территории квартала, как вдоль основных улиц, проездов, так и внутри придомовых территорий, используя технологии энергосбережения.

Технология LED-освещения – самая экономичная и экологичная из всех, до сих пор нам известных технологий освещения. По сравнению с лампами накаливания и галогенными лампами, светильники LUMO LED потребляют до 10 раз меньше электроэнергии благодаря особенной структуре светодиодов, которая не позволяет терять электроэнергию в виде выделения теплоты.

Проектом планировки рекомендуется на фасадах всех объектов капитального строительства разместить адресные указатели с наименованием улиц и номеров домов в едином архитектурном стиле.

Проектом планировки рекомендуется привести входы во встроенные нежилые помещения в многоквартирных жилых домах в стилистическое



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

единство.

Также проектом планировки предлагается составить цветовые паспорта объектов капитального строительства, и поскольку в результате средового градостроительного обследования была выявленная большая полихромность фасадов объектов капитального строительства, которая оказывает негативное психологическое воздействие, привести фасады в монохромное состояние.

2.3. Объемно-планировочные и конструктивные решения зданий и сооружений.

Проектируется новый объект капитального строительства – детский сад на 220 мест.

Проектируется три 9-ти этажные многоквартирные жилые здания для завершения композиционного обрамления проектируемой магистральной улицы районного значения — продолжения 25 Сентября.

Проектом планировки проектируется продолжение улицы 25 Сентября как магистральной улицы районного значения регулируемого движения. В составе поперечного профиля проектируются велодорожки шириной 3 м.

Проектом планировки предусмотрено сооружение на территории квартала экопарковок, для улучшения транспортной инфраструктуры квартала. При этом не нарушается экологическая ситуация, а устраивается альтернативное озеленение. Также необходимо выполнить рабочий проект освещения экопарковок. На одно машино-место проектом предусматривается 12,5 кв.м. экопарковки. Тип материалов и конструкций, применяемых при возведении экопарковки необходимо определить в соответствии с данным типом сооружений в каждом конкретном случае, используя передовой общемировой опыт.

Возведение строений и сооружений допускается после внесения изменений в проект планировки территории квартала в порядке, установленном



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

градостроительным законодательством.



ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ СОЦИАЛЬНОГО, ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ГРАНИЦАХ УЛИЦЫ НИКОЛАЕВА — УЛИЦЫ ЧЕРНЯХОВСКОГО — ВДОЛЬ ПАРКА «РЕАДОВКА» - ГСК «СВЯЗИСТ».

1. ПРЕДПРИЯТИЯ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Основная задача проекта планировки в области бытового обслуживания населения состоит в наращивании емкостей предприятий и равномерности их распределения по территории жилых зон города.

Проект планировки рекомендует для расширения сети использовать нежилые помещения, встроенные в жилые дома, отдельно стоящие объекты и включение предприятий бытового обслуживания в состав торговых и торговоразвлекательных комплексов.

Проектом планировки предусмотрен снос торговых павильонов, находящихся на придомовых территориях жилых домов, на основных улицах города ввиду несоответствия архитектурного решения градостроительной среде города Смоленска.

Проектом планировки рекомендуется для улучшения информационного обслуживания населения установить новые технологичные остановки общественного транспорта с зоной Wi-Fi.

Расчет учреждений и предприятий культурно-бытового обслуживания

Расчет учреждений и предприятий культурно-бытового обслуживания выполнен в соответствии со СП 42.13330.2011.



Проектом приводится расчет объектов только микрорайонного значения (для повседневного обслуживания). Радиусы обслуживания указаны на чертежах утверждаемой части проекта планировки.

D	_		
POOTIOT	OOT AITTOD	MILLIANONOLLOULINGO	DITIDITION
1 40401	OUBERTUR	микоораионного	значения
1 000 101	000011100	микрорайонного	31100 1 0 1111111

№ п/п	Наименование	Норма по СП (СНиП)	Расчетная потребность на (12710 чел.)	Фактическ ое наличие на (5151 чел.)	Примечание
1	Общеобразовательная средняя школа	180 мест на 1 тыс. чел.	2288 мест	-	-
2	Детский сад	70% охвата детей 100 мест на 1 тыс. чел.	1271 мест	127+220+22 0 = 567 mect	Дети дошкольного возраста указанного квартала посещают МБОУ ДС №22
3	Магазины товаров повседневного □спроса	280 м ² на 1000 жит.	3559 м ²	н/д	
4	Предприятия общественного питания	40 мест на 1000 жит.	508 мест	н/д	
5	Отделение связи	1 объект	1 объект	1 объект	
6	Отделения банков, операционная касса	1 объект	1 объект	1 объект	

2. ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Необходимо разработать рабочий проект по замене всех существующих в границах проектирования типов дорожных покрытий на тип капитально-усовершенствованный, в связи с удовлетворительным и местами неудовлетворительным состоянием покрытий.

На проектируемой территории квартала предусматривается расширение существующих проездов. Планировочное решение улично-дорожной сети на территории квартала обеспечивает проезд автотранспорта к зданиям и объектам общего пользования.



Красные линии, фактически существующие на территории, координируемые в проекте планировки. Устанавливаются по методике главного архитектора проекта, на основании планографической информации города Смоленска. О самой методике см. в Томе 2.4.

Ширина улицы Николаева в границах красных линий переменная, в среднем она составляет $-40\,$ м. Ширина проезжей части $-18\,$ м. Ширина проезжей части не увеличивается.

Ширина улицы Кирова в границах красных линий переменная, в среднем она составляет -35 м. Ширина проезжей части -21 м. Ширина проезжей части не увеличивается.

Ширина улицы Черняховского в границах красных линий переменная, в среднем она составляет — 20 м. Ширина проезжей части - 9 м. Ширина проезжей части не увеличивается с 9 м до 10 м.

Ширина улицы Воробьева в границах красных линий переменная, в среднем она составляет -20 м. Ширина проезжей части - 7 м. Ширина проезжей части не увеличивается.

Ширина Тульского переулка в границах красных линий переменная, в среднем она составляет $-20\,$ м. Ширина проезжей части увеличивается с 7 м до $12\,$ м.

Ширина проектируемой улицы 25 Сентября в границах красных линий переменная, в среднем она составляет – 40 м. Ширина проезжей части - 14 м.

Радиус закругления края проезжей части разные - 8,0 м, 12 м, 18 м.

Ширина проезжей части проездов - 5,5 - 6 м. Проезды в проектируемом квартале, как правило, являются тупиковым (что обусловлено сложившейся градостроительной ситуацией), они обеспечены разворотными площадками размером 15 х 15 м. Использование разворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается. Некоторые внутриквартальные проезды



расширяются. (См. Лист 3 «Схема организации улично-дорожной сети, которая может включать схему размещения парковок (парковочных мест), и схему движения транспорта на соответствующей территории. Схема развития и реконструкции улично-дорожной сети территории города, связанной с развитием рассматриваемой территории проектирования» Том 2.3).

Территория проектируемого квартала обслуживается автобусами, троллейбусами и маршрутными такси. Их маршруты проходят по ул. Николаева, ул. Кирова, ул. Черняховского, по проектируемой улице 25 Сентября.

В сложившейся застройке проектируются экопарковки везде, где это соответствует нормам.

Согласно ПДД:

- 17. Движение в жилых зонах.
- 17.1. В жилой зоне, то есть на территории, въезды на которую и выезды с которой обозначены знаками 5.38 и 5.39, движение пешеходов разрешается как по тротуарам, так и по проезжей части. В жилой зоне пешеходы имеют преимущество, однако они не должны создавать необоснованные помехи для движения транспортных средств.
- 17.2. В жилой зоне запрещается сквозное движение, учебная езда, стоянка с работающим двигателем, а также стоянка грузовых автомобилей с разрешенной максимальной массой более 3,5 т вне специально выделенных и обозначенных знаками и (или) разметкой мест.
- 17.4. Требования данного раздела распространяются также на дворовые территории.

Проектом планировки территории рекомендовано соблюдать ППД и запретить сквозное движение через жилую зону.



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

Расчет уровня автомобилизации.

В соответствии с генеральным планом города Смоленска показатель легковых автомобилей для индивидуального пользования принят 345 ед. на 1000 жителей.

Количество легковых автомобилей при планируемой численности населения 12980 составляет 4478 единиц.

Генеральным планом на территории проекта планировки не предусматривались отдельные зоны для хранения легковых автомобилей.

Хранение легковых автомобилей индивидуальных владельцев предусматривается в обустроенных в дворовых пространствах жилых домов, в существующих гаражах.

У всех объектов обслуживания и досуга должны предусматриваться автостоянки ёмкостью, соответствующей нормам СНиП. В проекте планировки автостоянки предусматриваются везде, где это не противоречит требованиям норм СНиП. (См. Лист 3 «Схема организации улично-дорожной сети, которая может включать схему размещения парковок (парковочных мест), и схему движения транспорта на соответствующей территории. Схема развития и реконструкции улично-дорожной сети территории города, связанной с развитием рассматриваемой территории проектирования М 1:2000)».

2.1. Транспортное обслуживание.

Транспортное обслуживание внутри территории осуществляется по внутриквартальным проездам шириной 5,5 - 6,0 м.

Общая протяженность проездов составляет – 7,3 км.



2.2. Обеспечение стоянками для хранения автомобилей.

№п/п	Наименование	Единица	Кол-во	Примечание
		измерения		
1.	Гаражи (стоянки) для постоянного	м/мест	3000	
	хранения легковых автомобилей			
2.	Стоянки для временного хранения	м/мест	556	
	легковых автомобилей для жителей			
	квартала (существующие)			
3.	Стоянки для временного хранения	м/мест	295	Альтернативное
	легковых автомобилей для жителей			озеленение
	квартала (проектируемые)			
4.	Проектируемые наземные и подземные	м/мест	624	Многоэтажный
	парковки			паркинг

3. ВНЕШНЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ.

Существующие зеленые насаждения.

В настоящее время зеленый фонд проектируемого участка территории состоит в основном из лиственных пород.

Из зеленых насаждений общего пользования на территории проектируемого участка имеются озелененные улицы, ограниченного пользования — придомовое озеленение.

На расчетный срок площадь зеленых насаждений предусматривается в соответствии со СП 42.13330. 2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» - 13 $\rm m^2$ на 1 человека.

Проектное решение.

Озеленение является необходимым мероприятием в декоративном оформлении всей территории, в создании единой системы озеленения, улучшающей окружающую среду.



Создание по всей территории населенного пункта многофункциональной системы зеленых насаждений является одним из мероприятий, улучшающих состояние окружающей среды.

Единая система зеленых насаждений состоит из насаждений различного функционального назначения.

- 1. Зеленые насаждения общего пользования (скверы, бульвар, зона отдыха).
- 2. Насаждения ограниченного пользования (территория школ и детских садов).
- 3. Насаждения специального назначения (санитарно-защитные зоны, лесополосы, охранная зона реки).

Все насаждения взаимосвязаны между собой и составляют единую систему озеленения. Каждый объект зеленого строительства имеет свои функциональные особенности и художественное оформление, поэтому породный состав насаждений носит индивидуальный характер.

Запроектированные зеленые насаждения украшают улицу, дополняют и обогащают объемное и цветовое решение застройки, контрастируя своими живописными кронами с геометрическими формами архитектурных объектов. Для озеленения жилых кварталов используются спокойные тона и композиции насаждений, создающие комфортные условия для отдыха населения. Насаждения выполнены в виде рядовых посадок деревьев, одиночных и групповых посадок деревьев, а также цветников и газонов в полосах вдоль проезжей части и тротуаров. В рядовых посадках используются лиственные деревья: липа, клен, ясень.

Единая система зеленых насаждений задержит до 80% пыли, таким образом, уменьшит запыленность воздуха под кронами до 40%, уменьшит силу ветра, защитит воздух от загрязнения вредными газами и выполнит



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

шумозащитную роль.

4. ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ.

В составе проекта планировки территории была выполнена схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории. (См. Том 2.3).

Схема вертикальной планировки выполнена на основании схемы улично-дорожной сети на топографической основе.

Участок проектируемой территории расположен в Ленинском районе г. Смоленска и занимает площадь около 85,0 га. С северо—запада территория ограничена улицей Николаева, с востока — улицей Черняховского, с юга — проектируемой улицей 25 Сентября и крутыми склонами оврага городского парка «Реадовка», с запада — территорией воинской части. Поверхность участка проектирования пологая, имеет уклон с востока на запад. Перепад высот рельефа составляет около 16,0 метров. Уклоны по улицам соответствуют величинам от 0,005 до 0,031.

Схема вертикальной планировки территории решена Методом проектных (красных) отметок с указанием высотного положения дорог и основных проездов в местах пересечения осей и в переломных точках рельефа, а также уклонов и расстояний между ними.

Отвод ливневых и талых вод с территории осуществляется проектным рельефом, лотками дорожек и проездов с последующим сбросом их в существующую сеть ливневой канализации.

Принципиальные решения по вертикальной планировке территории указаны в материалах по обоснованию проекта планировки территории.

Для предотвращения капиллярного поднятия грунтовых вод, а также увеличения несущей способности и срока службы дорожной одежды



рекомендуется использование в основании подстилающего слоя геотекстиля.

ХАРАКТЕРИСТИКА СИСТЕМ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.

4.1. Волоснабжение.

Проектируемая территория квартала обеспечивается существующей централизованной системой холодного водоснабжения.

Водоснабжение на хозяйственно-питьевые и противопожарные нужды предусмотреть от существующих и проектируемых городских водопроводных сетей. Система водоснабжения тупиковая.

Водоснабжение			
Водопотребление – всего,	м³/сут	-	1906,5
в том числе:			
- на хозяйственно-питьевые нужды	M^3/cyT	_	2723,6
Среднесуточное водопотребление на 1 чел., л/сут		_	150
в том числе:	317 C y 1	_	150
Протяженность сетей:		-	
-существующих	КМ	-	13,04
-проектируемых	КМ	-	13,04

Водоводы

Санитарная охрана водоводов обеспечивается санитарно - защитной полосой. Ширина санитарно - защитной полосы водоводов принимается по обе стороны от крайних линий водовода 10 м. (Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02" Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения). В пределах санитарно - защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

В случае необходимости допускается сокращение ширины санитарно -



защитной полосы для водоводов, проходящих по застроенной территории, по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора.

Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

4.2. Водоотведение.

Проектируемая территория обеспечена централизованной системой канализации.

Хозяйственно-бытовые стоки от сооружений собираются проектируемой уличной коллекторной сетью.

Водоотведение на территории квартала обеспечивается сетями хозяйственно-бытовой канализации и ливневой канализации, расположенными на территории квартала.

Протяженность сетей водоотведения 12,93 км.

Сточные воды.

Организация рельефа территории запроектирована в увязке с прилегающей территорией, с учетом выполнения нормального отвода атмосферных вод и существующей высотной привязки жилых домов.

Отвод атмосферных и талых вод от зданий осуществляется по спланированной поверхности со сбором воды и отводом ее по лоткам проезжей части улиц и проездов на пониженные участки местности.

Для предотвращения размывания грунта на выпусках на рельеф предусматриваются площадки, вымощенные камнем, булыжником и т.п., а



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

также предусматривается расчленение потока на выпуске с помощью бордюрного камня.

4.3. Теплоснабжение.

Проектируемая территория обеспечивается централизованной системой теплоснабжения. Длина теплотрассы составляет 9,42 км.

Согласно Письму МУП «Смоленсктеплосеть» №1069/08 от 06.03.2015 г. – о предоставлении информации – в проектируемом квартале не планируется выполнение работ по реконструкции тепловых сетей на 2015 год (Том І. Исходные данные).

4.4. Газоснабжение.

Проектируемая территория квартала обеспечена существующей системой газоснабжения. Протяженность 12,37 км.

Границы охранных зон газораспределительных сетей и условия использования земельных участков, расположенных в их пределах, должны соответствовать Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденным Постановлением Правительством Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

В соответствии таблицей 14 пункта 7.23 СНиП 2.07.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» нормативное расстояние от подземных газопроводов низкого давления - 2 метра, среднего давления - 4 метра с каждой стороны до фундаментов зданий и сооружений.

Согласно Письму ОАО «Газпром газораспределение Смоленск» №ИС-2-4/35 от 21.01.2015 г. – о развитии системы газоснабжения – в проектируемом квартале не планируется выполнение каких-либо работ на газопроводах, принадлежащих ОАО «Газпром газораспределение Смоленск» (Том І. Исходные данные).



Внесение изменений в Проект планировки и межевания территории квартала в границах улицы Николаева – улицы Черняховского – вдоль парка «Реадовка» - ГСК «Связист» (ПК №2) г. Смоленска (Постановление Администрации города Смоленска от 15.12.2017 №3945-адм)

Проект планировки. Основная (утверждаемая) часть

4.5. Электроснабжение.

Проектируемая территория обеспечивается существующей системой электроснабжения.

Проектируемая территория обеспечивается существующей системой электроснабжения. Протяженность – $9,23\,\,\mathrm{km}$.

4.6. Связь и информатизация.

Для проектируемой территории в случае реконструкции существующих сетей необходимо выполнить строительство узлов мультимедийной системы доступа. Протяженность сетей связи — нет данных.

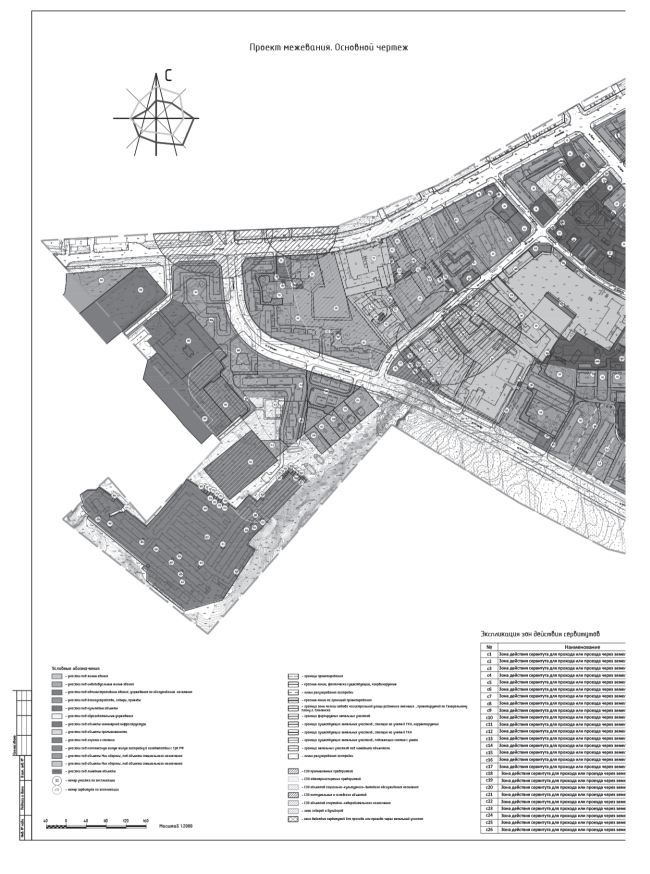
Согласно Письму ОАО «Ростелеком» №0312/05/49-15 от 19.01.2019 г. – о подготовке ответа на запрос – в проектируемом квартале не планируется осуществление работ по реконструкции и ликвидации сетей и сооружений связи по данным адресам (Том І. Исходные данные).



Приложен	ние № 3
к постано	влению Администрации
города См	оленска
OT	No

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 2.5

№ п/п	Наименование	№ листа	Масштаб	Примечание
1	2	3	4	5
1.	Чертеж межевания территории	ПМ – 1	1:2000	Несекретно







		Экспликация земель	ных участ	κοδ	
Ne II OMO X.	№ стр . на плане	Разрешенное использование	8 по проекту	\$ по сведениям ГКН	Примечание
1 2	1	Под зданием общественного назначения Под часть благоустройства	546 40	579	67:27:0020701:4
3	2	Под жилой дом со Встроенным магазином	3228	3162	67:27:0020701:5
4	3	непродовольственных товаров Под многоквартирным жилым домом	3638	-	-
5	9	Под многоквартирным жилым домом	3867	-	-
6	10	Под жилой дом с административным помещением	2792	2686	67:27:0020701:3
7	8	Под жилым домом	1416	1047	67:27:0020701:2
3	6	Под многоквартирным жилым домом Под жилым домом	6113 4112	2721	67:27:0020701:19
0	7	Под многоквартирным жилым домом	1714	-	07.27.0020701.19
1	5	Под жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения	3256	2519	67:27:0020701:8
2	11	Под жилой дом со встроенными помещениями	2331	2579	67:27:0020824:3
3	-	общественного назначения Под часть благоустройства	143	-	-
4	29	Под зданием бытового обслуживания	828	823	67:27:0020824:11
5	27	Под многоквартирным жилым домом Под жилым домом	2003 3321	3204	67:27:0020824:2
17	28	Под ясли-сад "Бабочка" №22	4097	4046	67:27:0020824:5
18	31	Под жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения	3146	3027	67:27:0020824:1
19	32	Под многоквартирным жилым домом	1926	-	-
20	-	Для строительства здания торгово-бытового обслуживания, под зданием торгово-бытового обслуживания	593	87, 635	67:27:0020825:71,
					67:27:0020825:6
21 22	12	Для ТП-41	62 117	62	67:27:0020825:1
22	13	Под часть благоустройства Под 5-этажным жилым домом	117	1906	67:27:0020825:3
4	-	Под часть благоустройства	697	-	-
15	- 14	Под кноском по ремонту обуви Под жилым домом	31 1487	31 1016	67:27:0020825:24 67:27:0020825:8
7	19	Под гаражом	35	35	67:27:0020825:8
8	15	Под жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения	2332	1820	67:27:0000000:112
19	33	Под гаражом	37	37	67:27:0020825:27
30	-	Под гаражом	18	18	67:27:0020825:27
31	34 35	Для ТП-380 Для эпектротяговой подстанции №5	63 169	63 169	67:27:0020825:16 67:27:0020825:17
13	-	Не имеет данных о разрешенном	45	-	
4	-	использовании Под комплексную жилую застройку	31610	13645	67:27:0000000:953
15	-	Для многоэтажной жилой застройки	4498	5329	67:27:0000000:952
36	103	Под жилым домом	2949	2132	67:27:0020811:7
37 38	102	Под магазином Под часть благоустройства	430 2649	430	67:27:0020811:8
9	97	Под административное адание	1318	1318	67:27:0020811:9
10	96	Для административного здания с мастерскими	1682	1744	67:27:0020811:10
41 42	100	Под жилым домом Под многоквартирным жилым домом	2934 4224	2136	67:27.0020811:11
13	105	Многоэтажная жилая застройка (высотная	5327	5272	67:27:0020811:30
_		застройка) Под административно-производственный			
14	104	корпус Под линейным объектом	728 410	728	67:27:0020811:31
45 46	-	Под линейным объектом Под часть благоустройства	410 196	-	-
17	110	Для TTI-50	60	60	67:27:0020811:16
18	109	Под жилым домом	2512	1658	67:27:0020811:17
49	-	Строительство многоквартирного жилого дома со встроенными помещениями	6432	6432	67:27:0020811:18
50	-	Для размещения объекта капитального строительства - трансформаторной подстанции	492	492	67:27:0020811:947
51		подстанции Под линейным объектом	93		
52		Для строительства многоэтажного жилого	1801	1800	67:27:0020811:35
53	111	дома Под гаражом	30	30	67:27:0020811:38
54	-	Для целей, не связанных со строительством	558	556	67:27:0020811:927
55	108	под озеленение и благоустройство Под жилым домом	1695	1107	67:27:0020811:3
56	107	Под жилым домом	3684	1519	67:27:0020811:5
57	106	Под жилым домом Для траноформаторной подстанции №229	3218	1605	67:27:0020811:6
58 59	136	Для траноформаторной подстанции №229 Для производственной базы	53 9690	53 9676	67:27:0020811:20 67:27:0020811:1
50	113	Для производственной базы	1769	1769	67:27:0020811:28
51	117	Для производственной базы Для производственной базы	299 6088	299 5737	67:27:0020811:29 67:27:0020811:27
52 53	115	Для производственной базы Под котельную	167	167	67:27:0020811:27 67:27:0020811:22
64	114	Для ТП Ne395	53	53	67:27:0020811:21
55 56	126 125	Под многоквартирным жилым домом Под объектом инженерной инфраструктуры	9891 99	-	-
57	-	Под часть благоустройства	523		-
58	-	Для строительства и оборудования объектов спецназначения	6961	6961	67:27:0020810:16
59	124	Под многоквартирным жилым домом	10324	-	-
0	123	Под многоквартирным жилым домом	7888	-	-
71	122	Под часть благоустройства Под объектом инженерной инфраструктуры	709 88	-	-
73	120	Под зданием пристроенного помещения	1300	1300	67:27:0020810:11
4	121	Под ЦТП №102 Под многоквартирным жилым домом	134	134	67:27:0020810:3
75 76	119	Год многоквартирным жилым домом Под гаражом	3918 3232	-	-
77	95	Для гаражей	56	55	67:27:0020822:24
78 79	95 95	Для гаражей Гаражи	329 86	328 86	67:27:0020822:21 67:27:0020822:25
79 80	95 95	Гарахи	86 128	86 128	67:27:0020822:25 67:27:0020822:22
31	95	Гаражи	42	42	67:27:0020822:23
32	95 95	Гаражи Для гаражей	44 39	44 39	67:27:0020822:26 67:27:0020822:27
34	95	для гаражен Для гаража	488	488	67:27:0020822:27
35	94	Для размещения административно-производственной базы	945	945	67:27.0020822:44
86		Для размещения	755	755	67:27:0020822:45
		административно-производственной базы Под гаражи на 5-автомашин, 3-отажное			
87	90	административное здание из силикатного кирпича, здание мастерских из сборного железобетона	4900	4900	67:27:0020822:6
88	91 92	Под арочным складом, незавершенным строительством, производственным корпусом	2002	2002	67:27:0020822:37
_	51,52	№2, гаражами			
89	93	Под мастерскими	870	870	67:27:0020822:38
90 91	- 88	Под часть благоустройства Для производственной базы	1249 1996	1996	67:27:0020822:47
32	89	Для производственной базы	2113	2114	67:27:0020822:48
33	83	Под производственную базу	17115	17116	67:27:0020822:7
94 95	82 87	Для траноформаторной подстанцией №295 Для производственной базы	1090	77 1090	67:27:0020822:12 67:27:0020822:46
96	-	Для целей, не связанных со строительством	467	-	-
97	84	Для производственной базы	6707	6725	67:27:0020822:40

Экспликация земельных участков

101	63	Под объектами производственной базы (частью администратимого здания, мойкой, шиномонтажным цехом, подстанцией, деревиянным аданиям, ремонтными мастеровими и частью здания ремонтного цеха)	26454 27718		67:27:0020823:3	
102	99	Под частью административного вдания и пунктом инструментального контроля	732	732	67:27:0020823	
103		Для целей, не связанных со строительством	467	-		
104	98	Под деревянным нежилым зданием Под частью административного здания и	376	376	67:27:0020823	
105	-	пунктом инструментального контроля	674	674	67:27:0020823	
106	-	Под существующим индивидуальным гаражом Под комплексную жилую застройку	27 36161	27 8722	67:27:0020822: 67:27:0000000:	
108	64	Под ЦТП Ne60	127	127	67:27:0020827	
109	61	Под многоквартирным жилым домом	7836	-	-	
110	45 77	Для жилого дома Под жилым домом	1365 1437	1365 1437	67:27:0020827 67:27:0020822	
111 112	-	Под часть благоустройства	3551	1437	6/2/30020822	
113	66	Под жилым домом	1614	1610	67:27:0020827	
114	67	Для ТП-69	42	42	67:27:0020827	
115 116	68 69	Под 2-этажным жилым домом Под 2-этажным жилым домом	919 895	919 895	67:27:0020827 67:27:0020827	
117	79	Под жилым домом	6270	2894	67:27:0020822	
118	81	Для трансформаторной подстанции Ne537 Под жилым домом	82 9786	82 4715	67:27:0020822 67:27:0020822	
120	138	Под административным зданием	1002	1245	67:27:0020822	
121	-	Под часть благоустройства	143	-		
122	- 76	Для целей, не связанных со строительством Под жилым домом	601 5965	2647	67:27:0020822	
124	75	Под жилым домом	7603	2680	67:27:0020822	
125		Под часть благоустройства	938		-	
126	55	Для ТП-298	80	80	67:27:0020821	
127	74 54	Под жилым домом Под жилым домом	5015 3150	1785 1893	67:27:0020821 67:27:0020821	
128	73	Под жилым домом Под многоквартирным жилым домом	2778	1090	07.27.0020621	
130	53	Под 5-этажным многоквартирным жилым	3763	1169	67:27.0020821	
131	52	домом Под жилой дом со встроенным магазином	3775	2782	67:27:0020821	
134	127	Для индивидуального жилищного строительства	2556	2556	67:27:002087	
		строительства Для индивидуального жилищного				
135	128	строительства	1454	1454	67:27:002087	
136	129	Для индивидуального жилищного строительства	1330	1330	67:27:002087	
137		Для индивидуального жилищного	1332	1332	67:27:002087	
138		строительства Для индивидуального жипищного		1314	67:27:002087	
138		строительства	1314	1314		
139	132,13 3	Для строительства многоэтажных жилых домов	6611	4181	67:27:0020810	
140	135	Под многоквартирным жилым домом	3962	3598	67:27:0020810	
141	134	Для использования в целях завершения строительства 10-этажного 239-квартирного	9063	9644	67:27:0020810	
_		жилого дома Под проектируемое летское дошкольное				
142	143	Под проектируемое детское дошкольное учреждение - детский сад	5264		-	
143	-	Под строительство 1 очереди многозтажного жилого дома	1085	1087	67:27:0000000	
144	-	Для строительства и оборудования объектов спецназначения	10000	10000	67:27:0020808	
		Под гаражи	54675			
145		Для индивидуальных гаражей	113	113	67:27:0020873	
146	-					
146 147	-	Для индивидуальных гаражей	72	72	67:27:0020873	
146 147 148	-	Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей	72 72 74		67:27:0020873	
146 147 148 149 150	-	Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей	72 74 28	72 72 74 28	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873	
146 147 148 149 150 151	-	Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей	72 74 28 28	72 72 74 28 28	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873	
146 147 148 149 150 151	-	Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей	72 74 28 28 28 23	72 72 74 28 28 28	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020870	
146 147 148 149 150	-	Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей Для индивидуальных гаражей	72 74 28 28	72 72 74 28 28	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020870 67:27:0020870	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155	-	Для инфиницуальных гарахией Для инфиницуальных для	72 74 28 28 23 35 26 33	72 72 74 28 28 28 23 35 26 33	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155	-	Пля инфиницуальных гарижей Пля инфиницуальных гарижей Пля инфиницуальных гарижей Пля инфиницуальных парижей Пля инфиницуальных парижей Пля инфиницуальных гарижей	72 74 28 28 23 35 26 33 28	72 72 74 28 28 23 35 26 33 26	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870	
146 147 148 149 150 151 152 153 154	-	Для инфранцуальных гарихов Для инфранцуальных гарихов	72 74 28 28 23 35 26 33	72 72 74 28 28 28 23 35 26 33	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156	-	Для инфизикуальных гарихов Для инфизикуальных гарихов	72 74 28 28 23 35 26 33 28 27	72 72 74 28 28 23 35 26 33 28	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870	
145 147 148 149 150 151 152 153 154 155 155 157 158 159 160	-	Для информацуальных гариской Для информацуальных гариской	72 74 28 28 23 35 26 33 28 27 27 27	72 72 74 28 28 23 35 36 26 33 28 27 27 27	67:27:0020673 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161	-	Для инфранцуальных гарихов Для инфранцуальных гарихов	72 74 28 28 23 35 26 27 27 26 27	72 72 74 28 28 23 35 26 33 27 27 27 27	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870	
145 147 148 149 150 151 152 153 154 155 155 157 158 159 160	-	Для информацуальных гариской Для информациальных гариской Для и	72 74 28 28 23 35 26 33 28 27 27 27	72 72 74 28 28 23 35 36 26 33 28 27 27 27	67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020873 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870 67:27:0020870	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162	-	Для информацуальных гариской Для информациальных гариской Для и	72 74 28 28 28 23 35 26 33 28 27 27 26 27 26 27 24	72 72 74 28 28 23 35 26 33 28 27 27 27 27 26 27 27	67.27.0020873 67.27.0020873 67.27.0020873 67.27.0020873 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165	-	Для инфранцуальных гарихий Для инфранцуальных гарихий	72 74 28 28 28 23 35 26 33 28 27 27 27 27 27 27 24 41 28 28	72 72 74 28 28 28 29 35 26 27 27 27 26 27 27 24 41	67-27-0020873 67-27-0020873 67-27-0020873 67-27-0020873 67-27-0020873 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870 67-27-0020870	
145 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 165	-	Для информацуальных гариской Для информациальных гариской Для и	72 74 28 28 28 28 23 35 26 33 32 27 27 27 27 27 26 27 27 24 41 28 24 25	72 72 74 28 28 28 35 55 26 77 27 27 27 27 27 27 24 41 28 24 25	67.27.0020873 67.27.0020873 67.27.0020873 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870 67.27.0020870	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165	-	Для информацуальных гариской Для информациальных гариской Для и	72 74 28 28 28 23 35 26 33 28 27 27 27 27 27 27 24 41 28 28	72 72 74 28 28 28 29 35 26 27 27 27 26 27 27 24 41	6727 0020873 6727 0020873 6727 0020873 6727 0020873 6727 0020873 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870 6727 0020870	
145 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 165 165 166 167 168	-	При информацуальных гариской Для информацуальных гариской Для информацуальных гариской Для информацуальных гариской Для информацуальных гариской Для информациальных гариской Для и	72 72 72 74 28 28 28 28 28 25 26 27 27 24 41 28 28 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	72 72 74 28 28 29 29 20 35 36 27 27 27 27 26 27 27 27 27 28 24 41 28 24 25 26 26 27 27 27 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	67270020877 67270020877	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 165 165 166 167 168 169 170	-	Для информацуальных гарихові Для информацуальных гарихові	72 72 74 28 28 28 28 28 28 28 28 27 27 27 27 24 41 28 24 25 26 26 67 71	72 72 74 28 28 29 29 20 33 55 26 33 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 28 41 28 26 67 71	6727 0020873 6727 0020873 6727 0020873 6727 0020873 6727 0020873 6727 0020876	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170	-	Для инфранцуальных гарихия Для инфранцуальных гарихия Д	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	72 72 74 26 26 23 35 26 23 33 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 24 41 28 29 24 25 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	6727 0000873 6727 0000873 6727 0000873 6727 0000873 6727 0000873 6727 0000873 6727 0000873 6727 0000870	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 165 165 166 167 168 169 170	-	Для информацуальных гарихові Для информацуальных гарихові	72 72 74 28 28 28 28 28 28 28 28 27 27 27 27 24 41 28 24 25 26 26 67 71	72 72 74 28 28 29 29 20 33 55 26 33 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 28 41 28 26 67 71	67.27 0000017 67.27 00000017 67.27 00000017 67.27 00000017 67.27 00000017 67.27 00000017 67.27 00000017 67.27 00000001 67.27 00000001 67.27 00000001 67.27 00000001 67.27 00000001 67.27 000000001 67.27 000000001 67.27 000000001 67.27 000000001 67.27 000000001 67.27 0000000001 67.27 0000000001 67.27 00000000000000000000000000000000000	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 161 162 163 164 165 166 167 168 169 171 172 173	-	Для информацуальных гариской Для информациальных гариской Для и	72 72 72 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	72 72 74 28 28 28 28 35 26 33 28 27 27 27 24 44 41 28 26 67 71 71 71 64 64 66 66	67.27 00000873 67.27 00000873	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 161 162 163 164 165 166 167 168 169 171 172 173	-	Для информацијальных гаракова Для информацијальных гаракова	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	72 72 74 28 28 29 35 20 20 21 22 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	67.27 00000173 67.21 00000174 67.21 000000174	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 160 161 162 163 166 167 168 169 170 171 172 173 174	-	Для информацуальных гарахова Для информацуальных гарахова	72 72 72 72 72 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	72 72 74 28 28 28 28 38 38 26 27 27 27 24 41 28 29 24 41 29 26 67 77 77 71 71 71 64 64 66 69	67.27 00000170 67.27 000000170 67.27 000000170 67.27 000000170 67.27 00000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 0000000000 67.27 0000000000 67.27 00000000000 67.27 00000000000000000000000000000000000	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 161 162 163 164 165 166 167 168 169 171 172 173	-	Деля информацуальных героковой Деля информациальных героково	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	72 72 74 28 28 29 35 20 20 21 22 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	6727 0000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 00000000017 6727 00000000017 6727 00000000017 6727 000000000000000000000000000000000	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 160 161 162 163 166 167 168 169 171 172 173 174 175 176 177 178		Для информацијальных гаракова Для информацијальных гаракова	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	72 72 74 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	6727 0000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 00000000017 6727 000000000000000000000000000000000	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 160 161 162 163 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178		Для информацуальных гарихові Для информацуальных гарихові Пля перемацуальных гарихові Пля перемацуальных гарихові	72 72 72 72 72 73 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	772 772 774 28 29 20 20 20 20 20 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	67.27 00000170 67.27 000000170 67.27 000000170 67.27 000000170 67.27 000000170 67.27 0000000170 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 000000000 67.27 0000000000 67.27 000000000000 67.27 00000000000000000000000000000000000	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 157 158 160 161 162 163 164 165 167 170 171 172 173 176 177 178 179 180 181		Для информацијальных гариской Для информацијальных гариской	72 72 72 72 72 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	72 72 74 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	6727 0000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 0000000017 6727 000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 0000000017 6727 000000000000000000000000000000000	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 160 161 162 163 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178		Для информацуальных гарихові Для информацуальных гарихові Пля перемацуальных гарихові Пля перемацуальных гарихові	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	72 72 74 28 29 20 20 20 35 55 20 27 27 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	6727 0000067 6727 0000067	
146 147 148 149 150 151 152 153 156 157 158 160 161 162 163 165 166 167 168 170 171 172 173 176 177 178 178 180 181 182		Для информацуальных гарихова Для информациальных гарихова Для информациальных гарихова Для информациал	72 72 72 28 28 23 33 28 27 27 27 24 41 28 26 26 27 27 27 24 41 28 26 26 26 27 27 27 24 24 25 26 26 27 27 27 27 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	772 772 774 789 280 280 280 280 280 280 280 280 277 277 277 277 277 277 277 277 277 27	6727 0000677 6727 0000676 6727 0000676 6727 0000676 6727 0000677 6727	
146 147 148 149 150 151 152 153 156 157 158 160 161 162 163 165 166 167 168 170 171 172 173 178 177 178 178 180 181 182 183		Для информациальных гарижей Для информациал	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	72 72 74 28 29 20 20 20 20 35 5 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	6727 00000070 6727 000000070 6727 000000070 6727 000000070 6727 0000000070 6727 0000000070 6727 00000000000 6727 000000000000 6727 000000000000 6727 000000000000 6727 000000000000000 6727 00000000000000 6727 00000000000000000000000000000000000	
146 147 148 159 151 152 153 156 157 160 161 162 163 164 165 1669 170 172 173 174 175 177 178 179 180 181 182 183 184 185		При инфонstуратичных сърожен Для и	72 72 72 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	772 772 774 789 280 280 280 280 280 280 280 280 277 277 277 277 277 277 277 277 277 27	6727 00000070 6727 000000070 6727 000000070 6727 000000070 6727 0000000070 6727 0000000070 6727 00000000000 6727 000000000000 6727 000000000000 6727 000000000000 6727 000000000000000 6727 00000000000000 6727 00000000000000000000000000000000000	
146 147 148 149 150 151 152 153 156 157 158 160 161 162 163 164 165 1667 170 171 177 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 187		Для информацуальных гарихия Для информацуальных гарихия Для информацуальных гарихия Для информацуальных гарихия Для информациальных гарихив Для информациальных гарихия Для информациальных гарихий Для информациальных гарихий Для информациал	72 72 72 72 72 73 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	72 72 74 28 29 20 20 20 20 35 5 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	6727 0000017 6727 0000017 6727 00000017 6727 00000017 6727 0000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 000000017 6727 0000000017 6727 000000000000000000000000000000000	
146 147 148 159 151 152 153 156 157 160 161 162 163 164 165 1669 170 172 173 174 175 177 178 179 180 181 182 183 184 185		Для информациальных гарахова Для и	72 72 72 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	72 72 74 28 29 20 20 20 20 35 5 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	6727 00000070 6727 000000070 6727 000000070 6727 000000070 6727 000000070 6727 000000070 6727 0000000070 6727 000000000 6727 000000000 6727 000000000 6727 000000000 6727 00000000000 6727 0000000000 6727 0000000000 6727 0000000000 6727 00000000000 6727 00000000000 6727 000000000000 6727 00000000000 6727 000000000000 6727 0000000000000 6727 00000000000000000000000000000000000	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 167 168 170 171 172 178 179 180 181 182 183 184 187 188 1886 187 189 190		При межения/менных сърожена При межения При м	72	772 772 774 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	6727 0000007 6727 000007 6727 0000007 6727 00000007 6727 000000007 6727 00000007 6727 00000007	
146 147 148 150 151 153 154 155 157 158 159 161 162 163 164 165 167 177 178 177 178 180 181 182 183 184 185 187 188 189 199 191		Для менешеруальных гарахов Для менешеруальных г	72	772 774 774 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 0000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 000000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007 6727 00000007	
146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 160 161 162 163 164 167 168 170 171 172 178 179 180 181 182 183 184 187 188 1886 187 189 190		Для информацуальных гарахова Для информацуальных гарахова для информацуальных гарахова для информациальных гарахова для и	72	772 772 774 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	6727 0000007 6727 00000007 6727 000000007 6727 000000007 6727 00000000000000000000000000000000000	
146 147 148 159 150 151 154 155 157 158 160 161 162 163 164 165 167 170 171 172 173 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191		Для инфривируальных гарискей Для и	72	772 772 774 74 74 74 74 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	6727 0000007 6727 000007 6727 0000007 6727 00000007 6727 000000007 6727 00000007 6727 00000007	

	S	Примечание
мельный участок 6	517	
мельный участок 10	413	
мельный участок 9	376	
мельный участок 4	433	
мельный участок 3	352	
мельный участок 8	749	
мельный участок 16	533	
мельный участок 15	184	
мельный участок 23	244	
мельный участок 33	360	
мельный участок 55	262	
мельный участок 75	280	
мельный участок 70	970	
мельный участок 107	277	
мельный участок 107	307	
мельный участок 117	758	
мельный участок 119	808	
емельный участок 123	547	
емельный участок 123	59	
емельный участок 107	291	
емельный участок 129	406	
емельный участок 130	372	
емельный участок 188	279	
емельный участок 139	1518	
емельный участок 140	453	
емельный участок 141	32	

Примечания: 1. Чертек разработан на топографической съенке М 1500, быполненной отбелом геобезическ измихмий 000 - Бия-ОМ = 0.2014 _ 2015 гг.

 При подготобке нежебых планой границы зенельных участкой ногут уточняться.
 Изненения в настоящий чертех внесены на основании постановления Администрации гор Спорация от 51.5 (2014) и поста объектом.

						Муниципальный контракт №06330002941400 провите пианировки и межебения гостроен				
Изм.	Sax ye	fucn	P duc.	Notin.	Domo	Провкт планировки тарритории н ук.Николавва-ук.Чаркаховского-ввань парк				
ГАЛ		Pagam	Q.W	ail.		Creature		Aucm	Листоб	
Нач. С	оги					Провит нажебония	п	1	- 1	
Paspalomax		эробомал Софонова				Основной чартах. М 12000	000 "Бином"			
_		_			_	Konunočna	Фолноп	A0		



Приложение №3 к постановлению Главы города Смоленска от 18.04.2018 № 48

проект

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О внесении изменений в постановление Администрации города Смоленска от 04.03.2014 № 385-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания застроенных территорий в городе Смоленске в границах улицы Крупской – проезда Маршала Конева – проспекта Гагарина – улицы 2-я Киевская – улицы Марии Октябрьской и в границах Витебского шоссе – улицы Чернышевского – улицы Лавочкина»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Положением о подготовке и утверждении документации по планировке территории города Смоленска, утвержденным постановлением Администрации города Смоленска от 05.07.2007 № 1927-адм, постановлением Администрации города Смоленска от 21.08.2017 № 2259-адм «О разрешении ООО «Фрезениус Медикл Кеа Холдинг» подготовки проекта внесения изменений в проект планировки и межевания застроенных территорий в городе Смоленске в границах улицы Крупской – проезда Маршала Конева – проспекта Гагарина – улицы 2-я Киевская – улицы Марии Октябрьской», принимая во внимание результаты публичных слушаний (__________), заключение о результатах публичных слушаний от ________, руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска постановляет:

- 1. Внести изменения в приложения № 1 3, утвержденные постановлением Администрации города Смоленска от 04.03.2014 № 385-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания застроенных территорий в городе Смоленске в границах улицы Крупской проезда Маршала Конева проспекта Гагарина улицы 2-я Киевская улицы Марии Октябрьской и в границах Витебского шоссе улицы Чернышевского улицы Лавочкина», изложив их в следующей редакции (приложения № 1 3).
- 2. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
- 3. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на сайте Администрации города Смоленска.

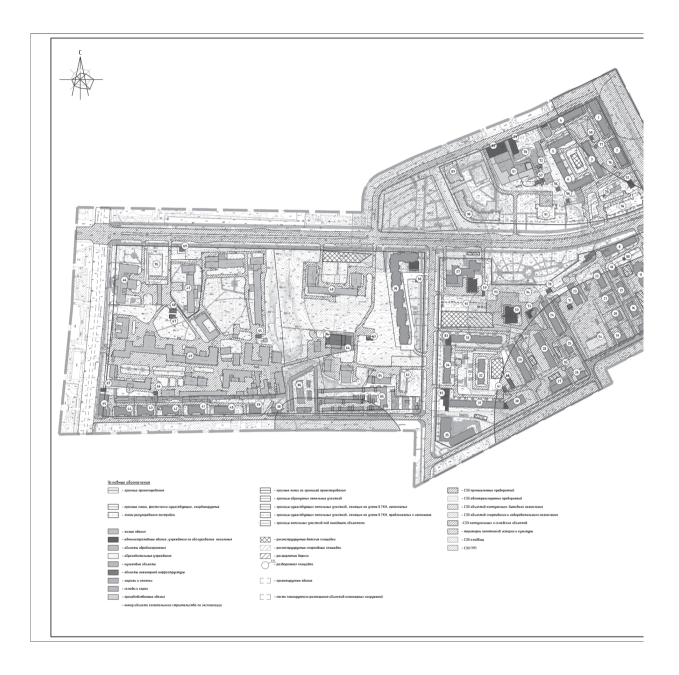
Глава города Смоленска

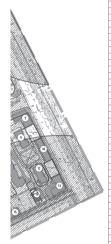
В.А. Соваренко



Приложение № 1
к постановлению Администрации
города Смоленска
OT Nº

Чертежи проекта планировки территории квартала в городе Смоленске в границах улицы Крупской – проезда Маршала Конева – проспекта Гагарина – улицы 2-я Киевская – улицы Марии Октябрьской





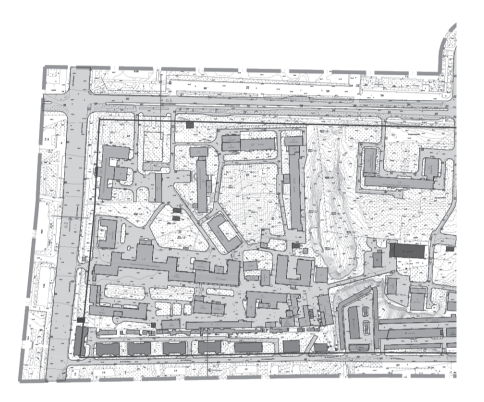
	Экспликация объекп	об капитальног		m6a	Say no npeð.		
Nº n/n	Наименование	S застройки	Зпажност	Adpec	нормат (тех.п аспорт)		
1	Многонбартирный жилой дом	1092	- 5	un Kouncxoù, 8.32	2250 2250		
2	Многокварпирный жилой дом	706	5	ya. Kpyncxoù, d.34	2627		
3	Многоквартирный жилой дом	962	5	ул. Крупской, д.34 а	3046		
4	Нногоквартирный жилой дом	891	5	ул. Крупской, д.30	4194		
5	Многоквартирный жилой дом Многоквартирный жилой дом	863 1441,5	5	ул. Крупской, д.30a ул. Крупской, д.30a	2461		
7	тиогоксарпирный жилой осн Жилой дом	636	5	ул. крупской, о.зиа ул. Крупской, д.44	1994		
8	Многокварпирный жилой дом	977	5	ул. Крупской, д.44а	2270		
9	Xunoù don	501	2	ул. Крупской, д.46	2348		
10	Xunoù don	505	3	ул. Крупской, д.48	-		
11	Многокварпирный жилой дом	1281	10	ул. Крупской, д.445	-		
12	Xunoù don	475	2	ул. Крупской, д.50 ул. Крупской, д.52/2	2003 2016		
13	Жилой дом ЦТП	269,3	2	ул. Крупской, в районе в.52/2	2016		
15	Xunoù don	327	2	ул. Марии Октябрьской, д.4	1155		
16	Xunoù don	325	2	ул. Марии Октябрьской, д. 65	1511		
17	Жилой дом	325	2	ул. Марии Октябрьской, д.48	1716		
18	Xunoù don	198	2	ул. Марии Октябрьской, д.6	766		
20	Жилой дом Жилой дом	586 586	2	ул. Марии Октябрьской, д.ба ул. Марии Октябрьской, д.бб	3640		
21	Xunoù don	199	2	ул. Марии Октябрьской, д.60	1101		
22	Xunoù don	470,3	2	ул. Марии Октябрьской, д.12а	2244		
23	Общежитие	530	2	ул. Марии Октябрьской, д.12г	703		
24	Многокварпирный жилой дом	924,4	2	ул. Марии Октябрьской, д.10г	3014		
25 26	Xunoù don	304	2	ул. Марии Октябрьской, д. 10 а ул. Марии Октябрьской, д. 10	989		
26	Xunoù den Xunoù den	340 499	2 5	ул. Марии Октябрьской, д.10 ил. Марии Октябрьской, д.12	1032 2500		
28	мило осн Многокварпирный жилой дом	962	5	ул. Марии Октябрьской, д.12а	4280		
29	Многоквартирный жилой вом	1112,5	9	ул. Марии Октябрьской, д.14	3572,5		
30	Мносоквартирный жилой вом	598,5	5	ул. Марии Октябрьской, д.16а	1010		
31	Многоквартирный жилой дом	1455,7	5	ул. Марии Октябрьской, д. Жа	3725		
32	Многоквартирный жилой бон	684 1292.4	9	ул. Марии Октябрьской, д.18	4535		
33	Многожбартирный жилой дом Многожбартирный жилой дом	1292,4 932	10	ул. Марии Октябрьской, д.20 ул. Марии Октябрьской, д.22	7716 6188		
35	Многоквартирный жилой дом	770	9	ул. Марии Октябрьской, д.24	-		
36	OSujexumue Nº1	3624	10	ул. Марии Октябрьской, д.29	-		
37	Xunoù don	1963	9	ул. Крупской, д.38а	8349		
38	Жилой дом	273	2	ул. 2-я Киевская, д.15	1501		
39	Жилой дом	555	2 2	ул. 2-я Киевская, в.13	1703		
41	Xunoù den Xunoù den	650	2	ул. 2-я Киевская, д.11 ил. 2-я Киевская, д.9	2380 2132		
42	Xunoù don	714	2	ул. 2-я Киебская, 8.7	200		
43	Жилой дом	573	2	ул. 2-я Киевская, д.5	1868		
44	Жилой дом	573	2	ул. 2-я Киевская, в.3	1868		
45	Xunoù den	614	3	проспект Газарина, д.29/1	1530		
46	Смоленский областной клинический госпиталь для 808 Стонатологическая поликлиника	1891	4	проспект Гагарина, 8.25 проспект Гагарина, 8.27	-		
4.8	Детская областная клиническая больница	14540	- 4	проезд Маршала Конеба, д.306			
49	Обисстноя больница	2396		проспект Гагарина, д.27	-		
50	Инженерное сооружение	17	- 1	ул. Маршала Конева, рядом с д.29	-		
51	Столярный цех	301		ул. Крупской, д.30б	-		
52 53	Могозин Спортивно-оздоровительный комплекс "Олимп"	235	- 1	ул. Крупской, д.40	-		
53	Спортивно-озборобительный конплекс "Олинп" ясли-сов	822 302,2	1 2	ул. Марии Октябрьской, д.14-а ул. Марии Октябрьской, д.8	-		
55	блр	39	1	ул. Крупской, рядон с д.30а			
56	Газо-регуляторный пункт	31	1	ул. Крупской, рядом с д.Эда	-		
57	Копельная	127	2	ул. Крупской, рядон с д.38	-		
58 59	бляр	32	- 1	ул. Крупской, рядон с д.34а	-		
60	Трансформаторная подстанция № 485 Трансформаторная подстанция № 114	52 156	1 1	ул. Крупской, рядом с д.38 ул. Марии Октябрьской, рядом с д.14			
61	блир	50	1	ул. Марии Октябрьской, рядом с д. 14			
62	Областной институт патологии	410	3	ул. Марии Октябрьской, д.22	-		
63	Трансформаторная подстанция № 431	62	- 1	ул. Маршала Конева, рядом с д.29	-		
64	Копельноя Блю	784 63	1	проезд Маршала Конева, около д.308			
65	блр Бляр	63	1	в районе проспекта Гагарина, в 23 в районе проспекта Гагарина, в 24	-		
67	бло	53	1	в разоне проспекта газарана, в.24 в разоне проспекта Газарина, в.25			
68	блир	63	- 1	в районе проспекта Гагарина, в 26	-		
69	распределительная подстанция	89	1	в районе проспекта Газарина, в.27	-		
70	Трансформаторная подстанция № 236	51	1	ул. Марии Октябрьской, около д.10г	-		
71 72	Газо-регуляторный пункт	47 16	1	ул. Марии Октябрьской, около д.12а			
72	б.пр Магазин продобольственных тебароб	16	1	ул. Крупской, около д.305 ил. Марии Октябрьской, д.34			
74	Пагазан провозальствонных поваров Трансформаторная подстанция № 236	114	1	проезд Маршала Конева, около д 308			
75	5.пр	17	- 1	ул. Крупской, около в 30а	-		
76	Газо-регуляторный пункт	9	1	ул. Крупской, около д.34	-		
17	Инженерное сооружение	18	1	ул. Крупской, около в.34а	-		
78 79	Складское сооружение Адничиторативное эдание	248 792	1	ул. Крупской, д.396	-		
79	Админитеративное эдание Васадин	792	1	ул. Крупской, д.395 ул. Крупской, д.395			
81	Васавин Побысительная насоская станция	517	3	ул. Марии Октябрьской, около д.10	-		
82	Аднинитеративное эдание	517	3	ул. Марии Октябрьской, д.16	-		
83	Админитеративние здание	175	1	ул. Марии Октябрьской, д.22	-		

84	Гаражи	542	1	ул. Марии Октлёрьской, аколо в.22	-
85	Гаражи	3748	- 1	ул. Марии Октябрьской, около д.22	-
86	Гаражи	2216	1	ул. Марии Октябрьской, около в.22	-
87	Ларех-торгобый пабильон	71	1	проспект Гагарина, рядон с д.29/1	
88	Газо-регултторный пункт	6	- 1	ул. Крупской, рядом с д.44а	-
89	Проектируеное аднинистративное эдание	971	3	ул. Маршала Конеба	-
90	Проектируеный жилой дом	1651	9	ул. 25 сентября	-
91	Проектируеное аднинистративное эдание	971	4	ул. 25 сентября	-
92	Прэектируеный многоуровневый паркинг на 248м/мест	1630	4	ул. Марии Октябрьской	-
93	Проектируеный иногоуровневый паркинг на 64м/нест	316	16	ул. Марии Октябрьской	-
94	Проектируеный иногоуровновый паркинг на 64м/нест	316	16	ул. Марии Октябрьской	-
95	Медицинское учреждение	1082	-	ул. Маршала Конеба	-
96	Проектируеное здание	1345	10	ул. Крупской	-

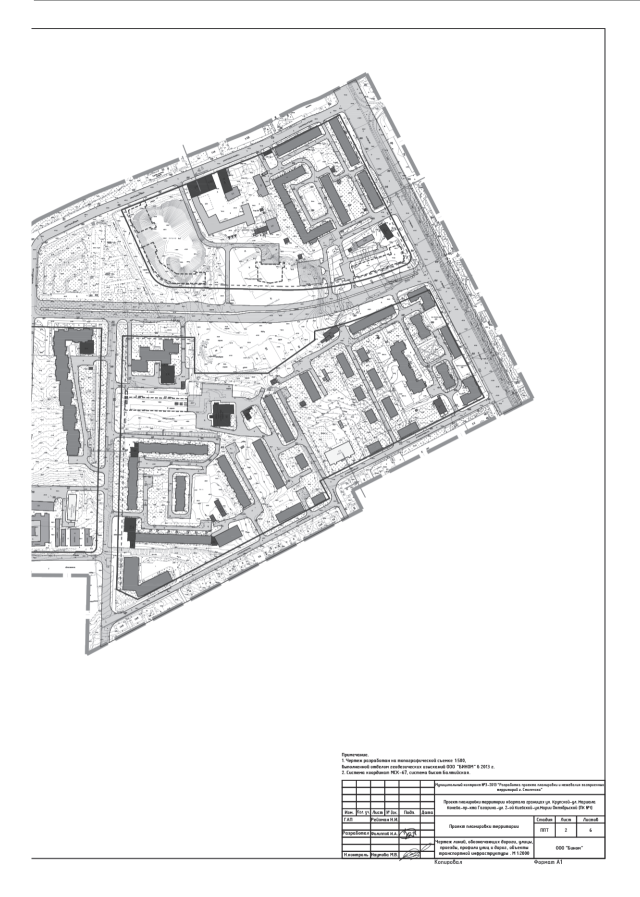
Day	MEMORIE.
	готеж разработан на топографической съенке 1500.

					$\overline{}$	верриварий а. Сноле	word"				
						Проект планиройки территории кбартала эреницах ул. Крупской-ул. Мариал Конеба-по-кте Гозорина-ил. 2-ой Киебской-ил Мазеи Октебанской ITN M [*] 10					
Изн.	Кал уч	Aucn			Aona						
ГАП		Рейзн	ан Н.И.			Cmadus Aucm Au		Aucmob			
						Проект планировки территории	ппт		,		
Paapa	Тотал	Запул	a C.H.	nast		""					
				-		План каасных линий (основной честёх					
				_		план красных ланов (основнов чертых	I	000 "Бин	per"		



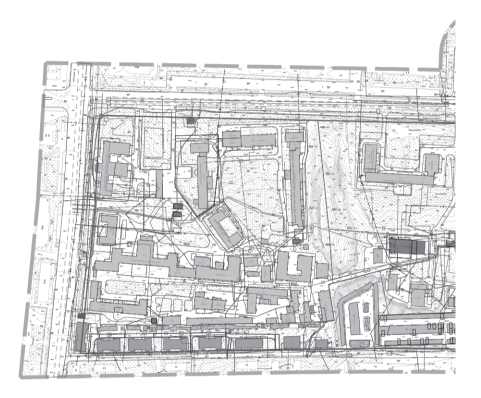






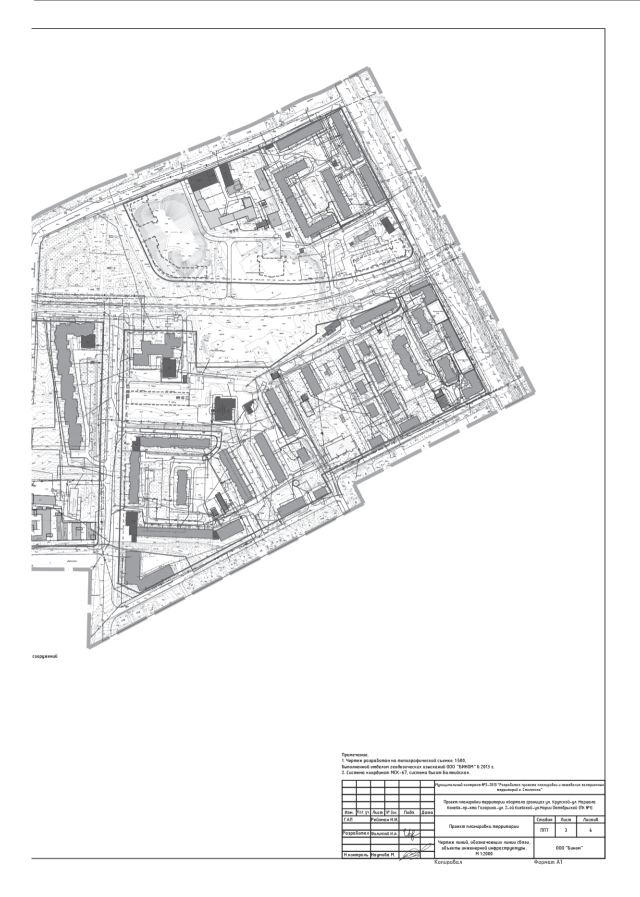




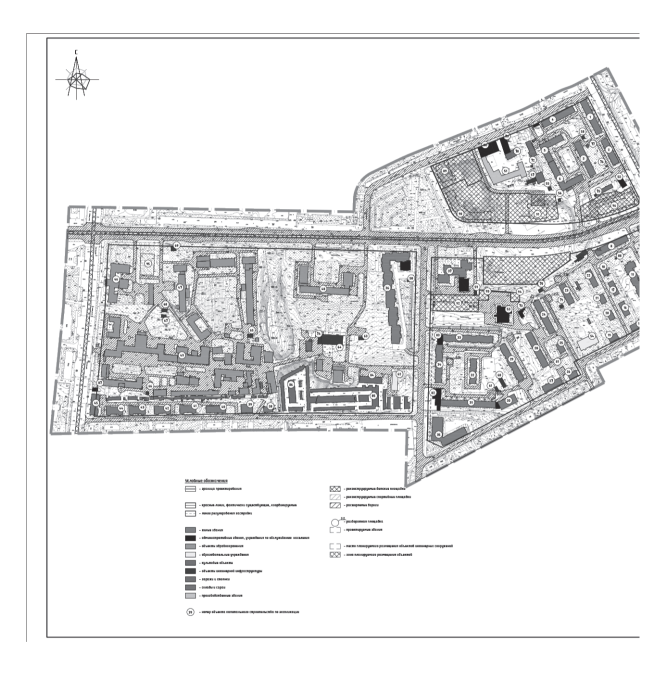


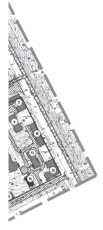
<u>Чсловн</u>	ные обозначения		
	- граница проектирования		– проектируемые здания
			– место планируемого размещения объектов инженерных
	- красные линии, фактически существующие, координируемые		
	- линии регулирования застройки		- 803
		_	- GodonpoBod
	- жилые здания		- канализация
	– административные эдания, учреждения по обслуживанию населения		- сбязь
	- объекты эдрабоохранения		- теплосеть
	– образовательные учреждения		- электрика
	- культовые объекты		
	– объекты инженерной инфраструктуры		
	– гаражи и стоянки		
	– склады и сараи		
	- производственные здания		











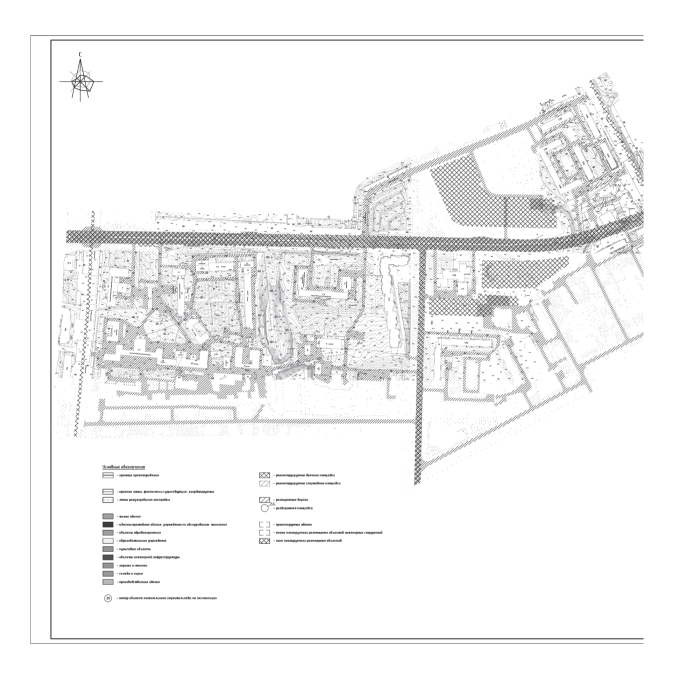
Экспликация объектов колитального спрвительства					
₩°n/n	Наимажобания	S эвстройки	Зпажност	Allpac	Say no nped. wopnom.(mex.n ocnopn)
1	Многокбартирный жилой бом	1092	5	ул. Крупско0, 6.32	2250
2	Многокбартирный жилой дом	706	5	ул. Крупска0, 8.34	2627
3	Многокбартирный жилой бом	962	5	ул. Крупской, 8.34а	3046
4	Многокбартирный жилой дом	891	5	ул. Крупско0, 8.30	4194
5	Многокбартирный жилой бом	863	5	ул. Крупской, б.30а	2461
6	Многокбартирный жилой бом	1441.5	5	ул. Крупскай, б.30а	4994
7	Xunoū dom	636	5	ул. Крупска0, 8.44	1069
8	Многокбартирный жилой бом	977	5	ул. Крупскай, б.44а	2270
9	Xuno0 dom	501	2	ул. Крупской, 8.46	2348
10	Xuno0 dom	505	3	ул. Крупской, б.48	1310
11	Многокбаржирный жилой бом	1281	10	ул. Крупскай, 8.448	
12	Xuno0 dom	475	2	ул. Крупска0, 8.50	2003
- 1	Xueoù don	699	2	ул. Крупска0, 8.52/2	20%
14		269.3			20%
15	UTN		1	ул. Крупской, в района 8.52/2	-
16	Xuno0 dom	327	2	ул. Марии Октябрьской, б.4	1155
	Xuno0 dom	325	2	ул. Марии Октябрьской, б.4-б	1511
17	Xuno0 dom	325	2	ул. Марии Октябрьской, б.4-б	1716
18	Xuno0 Bom	198	2	ул. Марии Октябрьской, б.б	766
29	Xuno0 dom	586	2	ул. Марии Октябрьской, б.ба	3640
20	Xuno0 6em	586	2	ул. Марии Октяїрьской, 8.68	3640
21	Xuno0 dom	199	2	ул. Марии Октябрьской, б.66	1101
22	Xuno0 dom	470,3	2	ул. Марии Октябрьской, б.12а	2244
23	Общежитов	530	2	ул. Мории Октябрьской, б.12г	703
24	Многокбартирный жилой бом	924,4	2	ул. Марии Октябрьской, б.10г	3014
25	Xuno0 dom	304	2	ул. Мории Октябрьской, б.100	989
26	Xuno0 dom	340	2	ул. Марии Октябрьской, 8.10	1032
27	Хилой бом	499	5	ул. Марии Октябрьской, б.12	2500
28	Многокбартирный жилой бом	962	5	ул. Марии Октябрьской, б.12а	4280
29	Многокбартирный жилой бом	1112,5	9	ул. Мории Октябрьской, 8.14	3572,5
30	Многокбартирный жилой бом	598,5	5	ул. Марии Октябрьской, д.16а	1010
31	Многокбаржирный жилой бом	1455,7	5	ул. Марии Октябрьской, д.16а	3725
32	Многокбаржирный жилой бом	684	9	ул. Марии Октябрьской, д.18	4535
33	Многокбартирный жилой бом	1292.4	9	ул. Марии Октябрьской, д.20	77%
24	Многокваржирный жилой бом	932	10	ул. Марии Октябрьской, 8.22	6188
35	Многокбартирный жилой бом	770	,	ул. Мории Октябрьской, д.24	0.00
36	Objection NP1	7624	10	ул. Марии Октябрьской, 8.29	
37	Xuno0 dom	1963	,	ул. Крупскай, б.38а	8349
38	Xuno dom	273	2		1501
39	Xuno0 dom	555	2	yr. 2-s Kuebckes, 8.15 yr. 2-s Kuebckes, 8.13	1703
40		650	2		2300
41	Muño DonuX			ул. 2-я Киевскоя, в.11	
	Xuno0 dom	64	2	ул. 2-я Киевская, в.9	2132
42	Xueo0 0om	714	2	ул. 2-я Киевскея, в.7	200
43	Xuno0 dom	573	2	ул. 2-я Киевская, в.5	1968
44	Muño Donu	573	2	ул. 2-я Киевскоя, в.3	1060
45	Xuno0 Bom	614	3	проспект Гагарина, 8.29/1	1530
46	Смоленский областиной клинический госпиталь бля 808	1091	4	проспект Гагорина, 6.25	-
47	Спонопологическоя поликлинико	1515	4	проспект Гагарина, в.27	-
48	Дамскоя областноя клиническоя больница	14540		провод Маршала Кожеба, д.305	-
49	Областная больница	2396		проспект Гагарина, в.27	-
50	Инженерное сооружение	17	- 1	ул. Маршала Кошаба, рядон с б.29	-
51	Столярный цех	301		ул. Крупска0, 8.305	-
52	Магазин	235	- 1	ул. Крупско0, 8.40	-
53	Спортибно-озборобительный комплекс "Олимп"	822	- 1	ул. Марии Октябрьской, В.14а	-
54	ncau-cod	382,2	2	ул. Марии Октябрьской, б.В	-
55	6.mp	39	- 1	ул. Крупскай, рябом с в.30а	-
56	Газо-рагуляпорный пункт	31	- 1	ул. Крупскай, рябом с в.30а	-
57	Котольноя	127	2	ул. Крупской, рябом с б.38	-
58	6.mp	32	1	ул. Крупскай, рябом с б.34а	-
59	Трансформалорная побстанция № 485	52	1	ул. Крупской, рябом с б.38	· -
60	Трансформаторная побстанция № 114	156	1	ул. Нарии Октябрьской, рябом с 8.14	-
61	E.mp	50	1	ул. Марии Октябрьской, рядом с д.14	-:-
	1	34		2p.s on inneparate, prodfit t 0.14	

62	Областной институт паталогии	410	3	ул. Марии Октябрьской, в.22	
63	Трансформаторная побстанция № 431	62	1	ул. Маршала Кожеба, рябом с б.29	-
64	Копальная	784	1	провой Маршала Конеба, около б.306	
65	5.mp	63	1	б раване проспекта Гагарина, б.23	
66	E.mp	37	1	в раване проспекта Гагарина, в.24	
67	5.mp	53	1	в раване проспекта Гагарина, в.25	
68	E.mp	63	- 1	б районе проспекта Гагарина, б.26	
69	распределительная подстанция	89	1	в раване проспекта Гагарина, в.27	
70	Трансформатарная подстанция № 236	51	1	ул. Нарии Октябрьской, около б.10г	
71	Гаго-рагуляторный пункт	47	1	ул. Марии Октабрьской, около 8.120	-
72	8.mp	16	1	ул. Крупской, около 6.365	-
73	Мегезин пробобольстванных тоберов	122	1	ул. Марии Октабрьской, 8.14	
74	Трансформатарная подстанция № 236	114	1	провой Маршала Конеба, около 6.306	-
75	5.mp	17	1	ул. Крупской, около в.30а	
76	Газо-рагуляторный пункт	9	1	ул. Крупской, около б.34	-
77	Икженерное сооружения	18	1	ул. Крупскай, около 8.34а	
78	Склобское своружения	248	1	ул. Крупской, б.396	-
79	Абминитератибное обения	792		ул. Крупской, б.395	
80	Васобин	33	1	ул. Крупской, б.396	-
81	Побысивальная насосная сванция	517	3	ул. Марии Октабрьской, около 8.10	
82	Абминитератибное абоние	517	3	ул. Марии Октябрьской, 8.16	-
83	Абминитератибное обания	175	1	ул. Марии Октаїрьской, в.22	
84	Горожи	542	1	ул. Марии Октябрьской, около в.22	-
05	Горожи	3748	1	ул. Марии Октябрьской, акола в.22	
86	Горожи	22%	1	ул. Марии Октябрьской, около в.22	-
87	Ларек-тарговий павильан	71	1	проспакт Гогарина, рябом с б.29/1	
88	Газо-рагуляторный пункт	6	1	ул. Крупскай, рябом с в.44-а	-
89	Проектируемое обнинистропибное эбоние	971	3	ул. Моршоло Конабо	
90	Проектируемый жилой бом	1651	9	ул. 25 сентября	-
91	Проектируемое обнинистропибное эбоние	971	4	ул. 25 санпября	
92	Проектируемый многоуровнавый паркинг на 240м/маст	1630	4	ул. Марии Октябрьской	-
93	Проектируемый иногоуробнебый поркинг на 64м/мест	316	16	ул. Марии Октябрьской	
94	Проектируемый иногоуробнабый паркинг на 64м/наст	316	16	ул. Марии Октябрьской	-
95	Мебицинское учреждение	1082	-	ул. Моршоло Конебо	
96	Провктирувнов збонив	1345	10	ул. Крупскай	-

Примечания. 1. Чартаж разработам на топозрафической съемка 1500, былоливниой отбалее заобазических шисканий 000 "БИНОН" в 2013

Localization (Control of the Control of the Control







	Зкспликация объект	об капитальног	о спроительс	mõa	
Nº n/n	Наименобание	S застройки	Зпажност	Adpec	Ѕзу по пред. норнот (тех л оспорт)
1	Многоквартирный жилой дом	1092	5	ул. Крупской, д.32	2250
2	Многокбартирный жилой дом	706	5	ул. Крупской, д.34	2627
3	Многоквартирный жилой вом	962	5	ул. Крупской, д.34а	3046
4	Многокбартирный жилой дом	891	5	ул. Крупской, д.30	4194
5	Многоквартирный жилой дом	863	5	ул. Крупской, д.30а	2461
6	Многоквартирный жилой дом	1441,5	5	ул. Крупской, д.30а	4994
7	Жилой дом	636	5	ул. Крупской, д.44	1869
8	Многокварпирный жилой дом	977	5	ул. Крупской, д.44 а	2270
9	Жилой дом	501	2	ул. Крупской, д.46	2348
10	Жилой дам	505	3	ул. Крупской, д.48	-
11	Многокбартирный жилой дом	1281	10	ул. Крупской, д.445	-
12	Жилой дам	475	2	yn. Kpynexoù, d.50	2003
13	Жилой дам	699	2	ул. Крупской, д.52/2	2016
14	цтп	269,3	1	ул. Крупской, в районе д.52/2	-
15	Жилой дам	327	2	ул. Марии Октябрьской, д.4	1155
16	Жилой дам	325	2	ул. Марии Октябрьской, д.66	1511
17	Жилой дам	325	2	ул. Марии Октябрьской, д.46	1716
18	Жилой дам	198	2	ул. Марии Октябрьской, д.б	766
19	Жилой дам	586	2	ул. Марии Октябрьской, д.ба	3640
20	Xuno0 don	586	2	ул. Марии Октябрьской, д.65	3640
21	Xunoū dam	159	2	ул. Марии Октябрьской, д.68	1101
22	Жилой дам	470,3	2	ул. Марии Октябрьской, д. 12а	2244
23	OSqexumue	530	2	ул. Марии Октябрьской, д.12г	703
24	Многокбарпирный жилой бон	924,4	2	ул. Марии Октябрьской, д.10г	3014
25	Xuno0 don	304	2	ул. Марии Октябрьской, д. 10 а	589
26	Жилой дам	340	2	ул. Марии Октябрьской, д.10	1032
27	Xuno0 dom	499	5	ул. Марии Октябрьской, д.12	2500
28	Многоквартирный жилой дон	962	5	ул. Марии Октябрьской, д.12а	4280
29	Многокбарпирный жилой бон	1112,5	9	ул. Марии Октябрьской, д. 14	3572,5
30	Многоквартирный жилой дон	598,5	5	ул. Марии Октябрьской, д.16а	1010
31	Многокварпирный жилой дон	1455,7	5	ул. Марии Октябрьской, д.16а	3725
32	Многоквартирный жилой дон	684	9	ул. Марии Октябрьской, д. 18	4535
33	Многоквартирный жилой дом	1292,4	9	ул. Марии Октябрьской, д.20	7716
34	Многожбарпирный жилой бом	932	10	ул. Марии Октябрьской, д.22	6188
36	Многоквартирный жилой дом	770	9	ул. Марии Октябрьской, д.24	-
37	OSujexumue Nº1	3624	10	ул. Марии Октябрьской, д.29 ул. Крупской, д.38a	-
38	Xune0 dom	1963	9 2	ул. 2-я Киевская, в.15	8349 9501
39		2.15	_	ул. 2-я киевская, в.15 ул. 2-я Киевская, в.13	1703
10	Xune0 dom	555 650	2 2	ул. 2-я Киейския, 0.13 ул. 2-я Киейския, д.11	2380
41	Xunoù don	650	2	ул. 2-я Киевская, в.П ул. 2-я Киевская, в.9	2112
41	Xunoq don	716	2	ул. 2-я Киейския, 0.7 ул. 2-я Киейския, д.7	202
43	Жилей ден	573	2	ця. 2-я Киевская, 8.5	1868
44	Xuned don	573	2	yr. 2-s Kuelickus, 0.3 yr. 2-s Kuelickus, 0.3	1868
45	Xunoù don	616	3	проспект Газарина, д.29/1	1530
46	Сиоличский областной клинический госпитоль для ВОВ	1891	4	проспект Гагарина, д.25	
47	Спонавилиот полистической полистической объемы в объемы в объемы полистической полистической объемы в	1515	4	проспект Газарина, д.27	H:-
48	Детской областной клинической больница	14540		проезд Маршала Конева, д.306	
49	Обместноя больница	2396		проспект Газарина, д.27	-
50	Инженерное сооружение	17	1	ул. Маршала Конева, рядом с д.29	-
51	Сполярный цех	301		ул. Крупской, д.30б	
52	Могазин	235	1	ул. Крупской, д.40	-
53	Спортивно-оздоробительный комплекс "Олимп"	822	1	ул. Марии Октябрьской, д. 14 а	
54	scm-cod	382,2	2	ул. Марии Октябрьской, д.8	-
55	5.mp	39	1	ул. Крупской, рядон с д.30а	
56	Газо-регуляторный тункт	31	1	ул. Крупской, рядом с д.30а	
57	Копельноя	127	2	ул. Крупской, рядон с д.38	-
58	блир	32	1	ул. Крупской, рядом с д.34а	
59	Трансформаторная подстанция № 485	52	1	ул. Крупской, рядон с д.38	-
60	Трансформаторная подстанция № 1%	156	1	ул. Марии Октябрьской, рядом с д.14	-
61	блер	50	- 1	ул. Марии Октябрьской, рядом с д.14	-
		-	-		

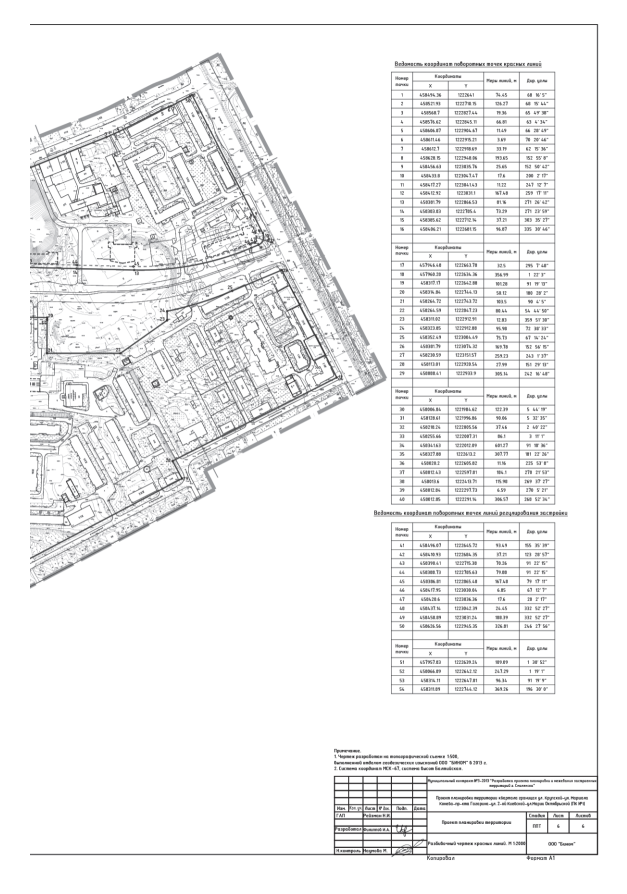
62	Областной институт потологии	410	3	ул. Марии Октябрьской, д.22	-
63	Трансформаторная падстанция № 431	62	- 1	ул. Маршала Конева, рядон с д.29	-
64	Копельная	784	1	проезд Маршала Конева, около д.308	-
65	8.пр	63	- 1	в районе проспекта Гагарина , в 23	-
66	8.mp	37	- 1	б районе проспекта Газарина, д.24	-
67	5.пр	53	- 1	в районе проспекта Гагарина , в 25	-
68	8.mp	63	- 1	в районе проспекта Гагарина , в 26	-
69	распределительная подстанция	89	- 1	в районе проспекта Гагарина, в 27	-
70	Трансформаторная подстанция № 236	51	- 1	ул. Марии Октябрьской, около д.10г	-
71	Газо-регулторный пункт	47	- 1	ул. Марии Октябрьской, около д.12а	-
72	8.пр	16	- 1	ул. Крупской, около д.305	-
73	Магазин прадобольственных табаров	122	- 1	ул. Марии Октябрьской, д.14	-
74	Трансформаторная подстанция № 236	114	- 1	прогод Маршала Конева, около д 300	-
75	8.пр	17	- 1	ул. Крупской, около д.30а	-
76	Газо-регуляторный пункт	9	- 1	ул. Крупской, аколо в 34	-
77	Инженерное сооружение	18	- 1	ул. Крупской, около д.36а	-
78	Склайское сооружение	248	- 1	ул. Крупской, д.395	-
79	Админитеративное эдоние	792		ул. Крупской, д.395	-
80	Васабин	33	- 1	ул. Крупской, д.39б	-
81	Побысительная насосная спанция	517	3	ул. Марии Октябрьской, около д.10	-
82	Админитеративное эдание	517	3	ул. Марии Октябрьской, д.16	-
83	Админитеративное эдание	175	- 1	ул. Марии Октябрьской, д.22	-
84	Гаражи	542	- 1	ул. Марии Октябрьской, аколо в.22	-
85	Гаражи	3748	1	ул. Марии Октябрьской, около в 22	-
86	Гаражи	2216	- 1	ул. Марии Октябрьской, около в 22	-
87	Ларек-торгобый павильон	71	- 1	проспект Гагарина, рядон с д.29/1	-
88	Газо-регултторный пункт	6	- 1	ул. Крупской, рядон с д.44а	-
89	Проектируеное административное эдание	971	3	ул. Мариала Конеба	-
90	Проектируеный жилой дон	1651	9	ул. 25 сентября	-
91	Проектируеное аднинистративное эдание	971	4	ул. 25 сентября	-
92	Праектируеный ниогоуровневый паркина на 240н/нест	1630	4	ул. Марии Октябрьской	-
93	Проектируеный иногоуровневый паркинг на 64м/нест	316	16	ул. Марии Октябрьской	-
94	Проектируеный иногоуровневый паркинг на 64н/нест	316	16	ул. Марии Октябрьской	-
95	Медицинское учреждение	1082	-	ул. Маршала Конеба	-
96	Проектируемое адание	1345	10	ул. Крупской	-

Примечание. 1. Чертеж разрабатан на тепеграфической съенке 1500, Выполненной отделом геобезических изысканий 000 "БИНОМ" в 2013

					Н	Чуниципальный кинпрохо №3.2213 "Разрабавка проекта плониройки и нежевания васпроенны территорий в. Сноленско"				
Изн.	Кал уч	Лист	Nº Bak	Floën.	Aona	Проект планиройки территории квартала гра Конева пр-кта Газерина-ул. 2-ой Киевской				
ГАП	_	Рейзн	ан Н.И.				Сподия	/fucm	Aucneő	
Paspa	ботал	Филипп	A.N DO	w	F	Проект планировки территории	ппт	5	6	
		Нацио		_		Червек аралиц зон племируельно разлещения объектой федерального это чения, объектой реаксеального это чения, объектой нестаного это чения. И 10068		000 "Бин	cen "	









Приложени	re № 2
к постанов	пению Администрации
города Смо	ленска
OT	№

Положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального и местного значения территории, о характеристиках планируемого развития территории, в том числе сведения о плотности и параметрах застройки территории и о характеристиках развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения в границах улицы Крупской – проезда Маршала Конева – проспекта Гагарина – улицы 2-я Киевская – улицы Марии Октябрьской



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 1.2

наименование разделов					
1. Положения о размещении объектов капитального строительства	-				
федерального, регионального и местного значения территории, расположенной в					
границах: ул. Крупской – ул. Маршала Конева – пр. Гагарина – ул. 2-я Киевская –					
ул. Марии Октябрьской (ПК №1).					
2. Положения о характеристиках планируемого развития территории, в					
том числе сведения о плотности и параметрах застройки территории,					
расположенной в границах: ул. Крупской – ул. Маршала Конева – пр. Гагарина – ул.					
2-я Киевская – ул. Марии Октябрьской (ПК №1).					
3. Положение о характеристиках развития систем социального,					
транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения,					
необходимых для развития территории, расположенной в границах: ул. Крупской –					
ул. Маршала Конева – пр. Гагарина – ул. 2-я Киевская – ул. Марии Октябрьской					
(∏K №1).					

В соответствии с Постановлением Администрации города Смоленска от 21.08.2017 №2259-адм в проект планировки были внесены следующие изменения:

- 1. Уменьшение ширины красных линий реконструируемой улицы. Корректировке подлежит участок по проезду Маршала Конева от проспекта Гагарина за многоквартирным жилым домом N29 по проезду Маршала Конева.
 - 2. Организован проезд и парковочные места на земельном участке диализного центра.

№ 12 (225) 20 АПРЕЛЯ 2018 г.

ПОЛОЖЕНИЯ О РАЗМЕЩЕНИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ГРАНИЦАХ: УЛ. КРУПСКОЙ – УЛ. МАРШАЛА КОНЕВА – ПР. ГАГАРИНА – УЛ. 2-Я КИЕВСКАЯ – УЛ. МАРИИ ОКТЯБРЬСКОЙ (ПК №1).

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ.

Площадь территории квартала:

- ∘ в границах проектирования 61,0 га;
- \circ в красных линиях 37,4 га.

Численность населения составляет (расчетная) — 7495 человек. (Согласно расчетному нормативу жилищной обеспеченности на одного члена семьи, состоящей из двух и более человек - 18 m^2 /чел).

Численность населения прогнозная (расчетная) — 8252 человек.

Согласно карте функциональных зон Генерального плана г. Смоленска проектируемая территория квартала состоит:

- зона застройки многоэтажными жилыми домами;
- зона жилой застройки смешанной этажности;
- зона размещения производственных объектов и объектов инженерной инфраструктуры;
 - зона делового, общественного и коммерческого назначения;
- зоны парков, набережной, ботанического сада, скверов, бульваров, размещения объектов оздоровительного и рекреационного назначения;
- зона размещения автотранспортных предприятий и отвода автомагистралей.

Согласно карте градостроительного зонирования ПЗЗ г. Смоленска проектируемая территория квартала состоит:



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

- ОД (зона размещения объектов общественно-делового назначения);
- ЖЗ (зона застройки многоэтажными жилыми домами);
- Ж4 (зона застройки жилыми домами смешанной этажности);
- Ж4-п (зона застройки жилыми домами смешанной этажности и существующие производственные объекты);
- П5 (зона размещения производственных объектов V класса санитарной спецификации);
 - территории объектов культурного наследия.

(См. «Схема функционального использования территории с выделением зеленых насаждений и элементов благоустройства М 1:2000» Лист 1, Лист 9 Том 1.3).

На основании документации по планировке и межеванию территории, утвержденной главой администрации г. Смоленска, рекомендуем внести изменения в правила землепользования и застройки в части уточнения границ территориальных зон по красным линиям.

ООО «БИНОМ» г. Смоленск, ул. Ленина, д.23/8 тел./факс 8(4812) 64 73 99, 35 84 65, 55 98 01 www.binsmol.ru; e-mail: binsmol@mail.ru



-

Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Современн ое состояние	Проектиру емое
1.	ТЕРРИТОРИЯ			
1.1.	Общая площадь территории квартала в границах проектирования, в том числе территории:	га	61,0	61,0
	в границах красных линий:	га	_	37,3630
1.1.1.	Жилых зон, в том числе:	га/%		ı
	Зона застройки многоэтажными жилыми домами	-//-	13,36/21,6	-
	Зона жилой застройки смешанной этажности	-//-	6/10	-
1.1.2.	Общественно-деловые зоны:	-//-		
	Зона делового, общественного и коммерческого назначения	-//-	15,4/24,2	-
1.1.3.	Производственных зон:	-//-		
	Зона размещения производственных объектов и объектов инженерной инфраструктуры	-//-	7,1/12	-
	Зона размещения автотранспортных предприятий и отвода автомагистралей	-//-	2,5/4,1	-
1.1.4.	Рекреационные зоны:	-//-		
	Зоны парков, набережной, ботанического сада, скверов, бульваров, размещения объектов оздоровительного и рекреационного назначения	-//-	1,2/2,1	-
1.2.	Из общей площади:	-//-		
	- зеленые насаждения внутриквартальные	га/%	17,04/27,9	21,3/35
	- внутриквартальные проезды, тротуары, площадки	-//-	16,4/27	23,4/38,4
	- альтернативное озеленение - экопарковки	-//-	-	0,1512/0,09
	- штуки, количество парковочных мест:	м/мест	-	148
1.3	Общее количество парковочных мест	м/мест	160	516
2.	НАСЕЛЕНИЕ			
2.1.	Численность населения	чел.	7495	8252
3.	жилищный фонд			
3.1.	Общая площадь жилых домов, в том числе:	тыс. кв. м.	134,3	144,74
	государственный (включая ведомственный) и муниципальный	тыс. кв. м. квартир/% к общему объему жилого фонда	-	-
	частной собственности	-//-	134,3/100	144,74/100



6 Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

3.2.	Из общего жилого фонда			
	многоэтажный (9 этажей и более)	-//-	24,2/18	32,94/22,76
	среднеэтажный (4-8 этажей)	-//-	44,3/33	45/31
	малоэтажный (1-3 этажей)	-//-	65,8/49	66,7/46,24
3.3	Убыль жилого фонда – всего в т. ч. аварийные	тыс. кв. м.	_	_
		квартир		
3.4	Существующий сохраняемый жилой фонд	-//-	134,3	-
3.5	Новое жилищное строительство – всего	тыс. кв. м. кв./%	-	10,44/7
3.6.	Структура нового жилищного строительства по этажности в т.ч.			
	многоэтажное (9 этажей и более)	тыс. кв. м. кв./%	-	-
	среднеэтажное (4-8 этажей)	-//-	-	-
	малоэтажный (1-3 этажей)	-//-	-	-
4.	УЧРЕЖДЕНИЯ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	Всего / на 1000 чел		
4.1.	Детские образовательные учреждения	тыс. мест	447	447
4.2.	Общеобразовательные школы	тыс. мест	н/д	н/д
4.3.	Поликлиники	тыс. пос. /шт.	н/д	н/д
4.4	Прочие объекты социального и культурно –			
	бытового обслуживания населения			
	Прод.и непрод. торговля	шт.	6	7
	Общественное питание	шт.	3	3
	Аптеки	шт.	4	5
	Прочие	шт.	-	-
5.	ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА			
5.1.	Протяженность линий пассажирского общественного транспорта			1
	автобус	КМ	2,2	2,2
	трамвай	КМ	0,5	0,5
	троллейбус	КМ		_
5.2.	Протяженность улично-дорожной сети (в границах проектирования)	КМ	4,5	4,5
	Протяженность магистральных улиц и дорог (в границах проектирования)	KM	1	1
5.3.	Протяженность велодорожек (в границах проектирования)	KM	-	1,4
5.4.	Плотность улично-дорожной сети в пределах границ проектирования	км/кв. км.	0.04	0,07
	Плотность магистральной сети в пределах застройки	км/кв. км.	0,02	0,02
5.5.	Транспортные развязки в разных уровнях (надземный переход)	единиц	-	-
5.6.	Обеспеченность населения индивидуальными легковыми автомобилями	автомоб.	2945	3243



7 Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

6.	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			
6.1.	Водоснабжение			
6.1.1.	Протяженность сетей	КМ	9	9
6.2.	Водоотведение			
6.2.1.	Протяженность сетей	KM	10	10
6.3.	Энергоснабжение			
6.3.1.	Протяженность сетей	КМ	20	20
6.4.	Теплоснабжение			
6.4.1.	Протяженность сетей	КМ	9	9
6.5.	Газоснабжение			1
6.5.1.	Протяженность сетей	KM	8,3	8,3
6.6.	Связь			
6.6.1.	Протяженность сетей	КМ	6,4	6,4
6.7.	Инженерная подготовка территории			
6.7.1.	Подсыпка территории	млн. куб. м	-	-
6.7.2.	Берегоукрепление откосное	КМ	-	-
6.7.3.	Берегоукрепление – вертикальная стенка	КМ	-	-
6.8.	Санитарная очистка территории			,
6.8.1.	Общее количество и территория кладбищ	га	-	-



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

2. ПАРАМЕТРЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ЗАСТРОЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ.

На рассматриваемой территории квартала существует устойчивая сложившаяся застройка.

Данным проектом планировки предлагается снос промышленных зданий Кирпичного завода для строительства продолжения улицы 25 Сентября как реализации основных положений Генерального плана г. Смоленска. На части освободившегося участка предлагается строительство комфортабельного социального жилья для переселения жителей из ветхого и аварийного. Один новый жилой дом проектируются этажностью — до 9 этажей. Проектом предусматривается строительство двух административных зданий социальной направленности (библиотека с интернет-кафе и художественная школа).

В результате проекта межевания выявлено 3 новых участков для размещения объектов капитального строительства.

На месте сносимых в проекте планировки металлических гаражей проектируются два многоэтажных автоматизированных паркинга (14 этажей, вместимостью 54 м/места) и одна наземная 4-х этажная парковка на 240 м/мест.

На основании сведений, предоставленных Управлением архитектуры и градостроительства г. Смоленска (градостроительных планах) и расчетов, были разработаны чертежи: Лист 4. «Чертеж границ зон планируемого размещения объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, иных объектов капитального строительства. М 1:2000» и Лист 5. «Чертеж границ зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения. М 1:2000» Том 1.1.

Проектом планировки проектируется продолжение улицы 25 Сентября как магистральной улицы районного значения регулируемого движения. В составе поперечного профиля проектируются велодорожки шириной 3 м.

На части территории сносимого кирпичного завода №2 проектируется



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

сквер с двумя фонтанами, клумбами и пешеходными дорожками - для сохранения и развития системы открытых озеленённых пространств города Смоленска.

По проектируемой улице 25 Сентября проектом предлагается пустить троллейбусное движение для улучшения транспортного обслуживания населения.

Проектом предлагается провести в дальнейшем реконструкцию трамвайных путей для организации движения скоростного трамвая по ул. Крупской.

Для обеспечения взаимосвязи инженерно-транспортных коммуникаций и геометрии застройки проектом предлагается реструктурирование городских коммуникаций путем создания проходных подземных коллекторов для размещения инженерных сетей. (См. Лист 1. Чертеж красных линий (основной чертеж проекта планировки территории). М 1:2000).

Расчетная плотность застройки квартала составляет 49% (K_3 =0,12; $K_{\text{пл. 3}}$ =0,49). (Поскольку проектирование ведется по застроенной территории, эти показатели рассчитываются в соответствии с СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*.

В результате 1 этапа по подготовке проекта планировки и межеванию был проведен средовой 3d анализ градостроительной ситуации. В результате проведенного градостроительного исследования были разработаны следующие проектные материалы: Лист 1 «Чертеж красных линий (основной чертеж планировки территории)» Том 1.1.

Проект планировки территории квартала рекомендует предусмотреть реконструкцию, модернизацию и капитальный ремонт существующих зданий, реконструировать системы инженерного оборудования и благоустройство территории.



Проектом планировки и межевания предусмотрено снять с учета следующие участки: 67:27:0030734:23; 67:27:0030734:17; 67:27:0030734:22; 67:27:0030734:21: 67:27:0030734:341: 67:27:0030734:24: 67:27:0030734:12; 67:27:0030735:46; 67:27:0030735:17; 67:27:0030735:774; 67:27:0030705:77; 67:27:0030705:75; 67:27:0030705:58; 67:27:0030705:55; 67:27:0030705:60; 67:27:0030705:62; 67:27:0030705:66: 67:27:0030705:54; 67:27:0030705:59: 67:27:0030705:56; 67:27:0030705:68; 67:27:0030705:61 (на основании расчетов в проекте межевания – см. том 1.5, 1.6, 1.7).

В проекте планировки и межевания сформированы участки под линейные объекты в соответствии с Генеральным планом г. Смоленска. (См. Лист 1. «Основной чертеж. М 1:1000» Проекта межевания. Том 1.5).

Проектом планировки рекомендовано провести строительную экспертизу и согласование с пользователями для определения физического износа капитальных нежилых строений на придомовых территориях. По результатам экспертизы и согласования необходимо принять решение о сносе либо реконструкции данных объектов.

3. ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.

Территория проектируемого квартала расположена в зоне действия ограничений по условиям охраны объектов культурного наследия.

На территории проекта планировки существуют выявленные и стоящие на государственном учете объекты культурного наследия — памятники истории и культуры регионального значения — «Братская могила советских воинов, погибших в боях с немецко-фашистскими захватчиками при освобождении г. Смоленска в сентябре 1943 г. — территория областной больницы»; «Госпиталь советских военнопленных, 1942 - 1943 гг.»; «Братские могилы 30000 советских военнопленных, умерших в госпитале в 1941 — 1943 гг. — у кирпичного завода №2».

Следует отметить, что территория Смоленской области, хотя и



подвергалась археологическому обследованию, чрезвычайно насыщена еще не известными памятниками археологии от эпохи камня до средневековья (древние поселения и могильники и т.д.).

В дальнейшем необходимо провести археологическое обследование рассматриваемой территории.

В свою очередь археологические работы являются мероприятием, обеспечивающим сохранность памятников археологии (как известных, т.е. включенных в реестр и выявленных, так и ранее неизвестных).

Необходимость осуществления мероприятий, обеспечивающих сохранность ранее неизвестных памятников археологии, подтверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по охране культурного наследия (Департамент по культуре Смоленской области).

Опыт подобной работы подтверждает оправданность данного требования и необходимость выполнения археологических работ. В результате выявляются и сохраняются для истории многие ранее неизвестные памятники археологии.

С учетом изложенного и в соответствии со ст.36 Федерального закона от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» в целях сохранения на Смоленской области и в г. Смоленске ООО «БИНОМ» считает необходимым заложить требования по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при ее хозяйственном освоении, то есть по проведению археологических исследований до начала проектных работ по освоению территории.

Графически данная информация не отражается.

Данное требование применительно к территории свободной от существующих объектов капитального строительства и территории, выделенной для их эксплуатации.

Для безусловного сохранения объектов культурного наследия,



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

находящихся в границе проектирования, данные объекты реконструировать и паспортизировать.



ПОЛОЖЕНИЯ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛОТНОСТИ И ПАРАМЕТРАХ ЗАСТРОЙКИ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ГРАНИЦАХ: УЛ. КРУПСКОЙ – УЛ. МАРШАЛА КОНЕВА – ПР. ГАГАРИНА – УЛ. 2-Я КИЕВСКАЯ – УЛ. МАРИИ ОКТЯБРЬСКОЙ (ПК №1).

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Подготовка проекта планировки территории квартала (далее – Проект планировки) осуществлена для выделения элементов планировочной структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения. (Согласно статье 42 п.1 ГрК РФ).

Проект планировки подготовлен в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами в области градостроительства и согласно Техническому заданию на проектирование.

2. КРАТКОЕ ИЗЛОЖЕНИЕ ПРИНЯТЫХ РЕШЕНИЙ.

2.1. Характеристика территории.

Территория квартала в границах проектирования составляет 61,0 га и состоит из 5 кадастровых кварталов с номерами 67:27:0030734; 67:27:0030732; 67:27:0030735; 67:27:0030704; 67:27:0030705 (На основании сведений из ГКН).

Расчетный коэффициент застройки территории квартала - К₃=0,12.

Расчетный коэффициент плотность территории квартала - К_{пл. з}=0,49.

2.2. Архитектурно-планировочная организация территории квартала.



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

Проектируемая территория квартала включает в себя территорию, занятую жилыми и административными зданиями, учреждениями обслуживания, образовательными и медицинскими учреждениями, территорию кирпичного завода и территорию общего пользования. Территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

Необходимо выполнить рабочий проект освещения территории квартала, как вдоль основных улиц, проездов, так и внутри придомовых территорий, используя технологии энергосбережения.

Технология LED-освещения – самая экономичная и экологичная из всех, до сих пор нам известных технологий освещения. По сравнению с лампами накаливания и галогенными лампами, светильники LUMO LED потребляют до 10 раз меньше электроэнергии благодаря особенной структуре светодиодов, которая не позволяет терять электроэнергию в виде выделения теплоты.

Проектом планировки рекомендуется на фасадах всех объектов капитального строительства разместить адресные указатели с наименованием улиц и номеров домов в едином архитектурном стиле.

Проектом планировки рекомендуется привести входы во встроенные нежилые помещения в многоквартирных жилых домах в стилистическое единство.

Также проектом планировки предлагается составить цветовые паспорта объектов капитального строительства, и поскольку в результате средового градостроительного обследования была выявленная большая полихромность фасадов объектов капитального строительства, которая оказывает негативное психологическое воздействие, привести фасады в монохромное состояние.

Объемно-планировочные и конструктивные решения зданий и сооружений.



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

Проектом планировки предусмотрено сооружение на территории квартала экопарковок, для улучшения транспортной инфраструктуры квартала. При этом не нарушается экологическая ситуация, а устраивается альтернативное озеленение. Также необходимо выполнить рабочий проект освещения экопарковок. На одно машино-место проектом предусматривается 12,5 кв.м. экопарковки. Тип материалов и конструкций, применяемых при возведении экопарковки необходимо определить в соответствии с данным типом сооружений в каждом конкретном случае, используя передовой общемировой опыт.

Возведение строений и сооружений допускается после внесения изменений в проект планировки территории квартала в порядке, установленном градостроительным законодательством.



ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ СОЦИАЛЬНОГО, ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ГРАНИЦАХ: УЛ. КРУПСКОЙ – УЛ. МАРШАЛА КОНЕВА – ПР. ГАГАРИНА – УЛ. 2-Я КИЕВСКАЯ – УЛ. МАРИИ ОКТЯБРЬСКОЙ (ПК №1).

1. ПРЕДПРИЯТИЯ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Основная задача проекта планировки в области бытового обслуживания населения состоит в наращивании емкостей предприятий и равномерности их распределения по территории жилых зон города.

Проект планировки рекомендует для расширения сети использовать нежилые помещения, встроенные в жилые дома, отдельно стоящие объекты и включение предприятий бытового обслуживания в состав торговых и торговоразвлекательных комплексов.

Проектом планировки предусмотрен снос торговых павильонов, находящихся на придомовых территориях жилых домов, на основных улицах города ввиду несоответствия архитектурного решения градостроительной среде г. Смоленска.

Проектом планировки рекомендуется для улучшения информационного обслуживания населения установить новые технологичные остановки общественного транспорта с зоной Wi-Fi (поскольку в городе на момент проектирования существуют 22 таких зоны: кафе «Le Bobo» ул. Николаева, 30; кафе «Ya-cafe» ул. Николаева, 23; кафе «Дольче Вита» пр. Гагарина, 7а; кафе «Макдоналдс» ул. Беляева, 10; кафе «Печки-Лавочки» ул. Октябрьской революции, 9; кафе «Славяночка» ул. 2-я Садовая, 25 а; кафе «Чао Италия» ул. Николаева, д. 30; кафе «Шоколад» ул. Пржевальского, 7-А; Кинотеатр



«Современник» ул. Октябрьской Революции, 15; клуб А-Клуб, ул. Кирова, 29 б; клуб Голд, Николаева, компьютерный клуб БАZА Дзержинского ул., 17; кофейня «Ваниль» ул. Октябрьской Революции, 7; КРЦ Губернский ул. Маршала Жукова, 4; развлекательный комплекс «Центрифуга» ул. Николаева, 74; ресторан «Виктория» ул. Николаева, 12а ресторан «Колесо» Рославльское шоссе, 60а; ресторан «Мимино» ул. Кашена, 5; ресторан «Суши с'умом» ул. Попова, 74; ресторан (пивоварня, паб) «Хаген» ул. Николаева, 73; суши-бар «Маленькая Азия» ул. Маршала Жукова, 4; суши-бар «Васабин» ул. Рыленкова, 38а), которых недостаточно для полноценного обслуживания.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Транспортное обслуживание проектируемой территории квартала выполнены с учетом генерального плана города Смоленска.

Необходимо разработать рабочий проект по замене всех существующих в границах проектирования типов дорожных покрытий на тип капитальноусовершенствованный, в связи с удовлетворительным и местами неудовлетворительным состоянием покрытий.

На месте сносимых в проекте планировки металлических гаражей проектируются два многоэтажных автоматизированных паркинга (14 этажей, вместимостью 54 м/места) и одна наземная 4-х этажная парковка на 240 м/мест.

Проектом планировки проектируется продолжение улицы 25 Сентября как магистральной улицы районного значения регулируемого движения. В составе поперечного профиля проектируются велодорожки шириной 3 м.

На части территории сносимого кирпичного завода №2 проектируется сквер с двумя фонтанами, клумбами и пешеходными дорожками - для сохранения и развития системы открытых озеленённых пространств города Смоленска.

По проектируемой улице 25 Сентября проектом предлагается пустить



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

троллейбусное движение для улучшения транспортного обслуживания населения.

Проектом предлагается провести в дальнейшем реконструкцию трамвайных путей для организации движения скоростного трамвая по ул. Крупской.

Для обеспечения взаимосвязи инженерно-транспортных коммуникаций и геометрии застройки проектом предлагается реструктурирование городских коммуникаций путем создания проходных подземных коллекторов для размещения инженерных сетей. (См. Лист 1. Чертеж красных линий (основной чертеж проекта планировки территории). М 1:2000).

На проектируемой территории квартала предусматривается расширение существующих проездов. Планировочное решение улично—дорожной сети на территории квартала обеспечивает проезд автотранспорта к зданиям и объектам общего пользования.

Красные линии, фактически существующие на территории, координируемые в проекте планировки. Устанавливаются по методике главного архитектора проекта, на основании планографической информации г. Смоленска. О самой методике см. в Томе 1.4.

Ширина улицы Крупской в границах красных линий переменная, у пересечения с улицей Маршала Конева она составляет — 50 м. Ширина проезжей части увеличивается с 21 до 28 м.

Ширина улицы Маршала Конева в границах красных линий переменная, в среднем она составляет — 22 м. Ширина проезжей части не увеличивается.

Ширина проспекта Гагарина в границах красных линий переменная, в среднем она составляет — 62 м. Ширина проезжей части не увеличивается.

Ширина улицы 2-я Киевская в границах красных линий переменная, она составляет — 15 м. Ширина проезжей части не увеличивается.

Ширина улицы Марии Октябрьской в границах красных линий



переменная, в среднем она составляет -20 м. Ширина проезжей части не увеличивается.

Радиус закругления края проезжей части разные - 8,0 м, 12 м, 18 м.

Ширина проезжей части проездов - 5,5 - 6 м. Проезды в проектируемом квартале, как правило, являются тупиковым (что обусловлено сложившейся градостроительной ситуацией), они обеспечены разворотными площадками размером 15 х 15 м. Использование разворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается. Некоторые внутриквартальные проезды расширяются. (См. Лист 3 «Схема организации улично-дорожной сети, которая может включать схему размещения парковок (парковочных мест), и схему движения транспорта на соответствующей территории. Схема развития и реконструкции улично-дорожной сети территории города, связанной с развитием рассматриваемой территории проектирования» Том 1.3.).

Территория проектируемого квартала обслуживается автобусами, трамваями и маршрутными такси. Их маршруты проходят по ул. Крупской, пр. Гагарина, ул. Маршала Конева.

Проектом предусмотрены заездные остановочные карманы общественного городского транспорта длиной в 45 метров для остановки двух и более маршрутов (по ул. 25 Сентября). Так же в сложившейся застройке проектируются экопарковки везде, где это соответствует нормам.

Согласно ПДД:

- 17. Движение в жилых зонах.
- 17.1. В жилой зоне, то есть на территории, въезды на которую и выезды с которой обозначены знаками 5.38 и 5.39, движение пешеходов разрешается как по тротуарам, так и по проезжей части. В жилой зоне пешеходы имеют преимущество, однако они не должны создавать необоснованные помехи для движения транспортных средств.
 - 17.2. В жилой зоне запрещается сквозное движение, учебная езда, стоянка



с работающим двигателем, а также стоянка грузовых автомобилей с разрешенной максимальной массой более 3,5 т вне специально выделенных и обозначенных знаками и (или) разметкой мест.

17.4. Требования данного раздела распространяются также на дворовые территории.

Проектом планировки территории рекомендовано соблюдать ППД и запретить сквозное движение через жилую зону.

Расчет уровня автомобилизации.

В соответствии с генеральным планом города Смоленска показатель легковых автомобилей для индивидуального пользования принят 345 ед. на 1000 жителей.

Количество легковых автомобилей при планируемой численности населения 7970 составляет 3132 единиц (По данным Письма №8/2733 от 04.07.2013 – от УМВД по Смоленской области).

Генеральным планом на территории проекта планировки не предусматривались отдельные зоны для хранения легковых автомобилей.

На месте сносимых в проекте планировки металлических гаражей проектируются два многоэтажных автоматизированных паркинга (14 этажей, вместимостью 54 м/места) и одна наземная 4-х этажная парковка на 240 м/мест.

Хранение легковых автомобилей индивидуальных владельцев предусматривается в обустроенных в дворовых пространствах жилых домов, на наружных экопарковках и в проектируемых автоматизированных многоэтажных паркингах.

У всех объектов обслуживания и досуга должны предусматриваться автостоянки ёмкостью, соответствующей нормам СНиП. В проекте планировки автостоянки предусматриваются везде, где это не противоречит требованиям норм СНиП. (См. Лист 3 «Схема организации улично-дорожной сети, которая может включать схему размещения парковок (парковочных мест), и схему



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

движения транспорта на соответствующей территории. Схема развития и реконструкции улично-дорожной сети территории города, связанной с развитием рассматриваемой территории проектирования М 1:2000)».

2.1. Транспортное обслуживание.

Транспортное обслуживание внутри территории осуществляется по внутриквартальным проездам шириной 4,5 - 6,0 м.

Общая протяженность проездов составляет – 4,6 км.

2.2. Объекты транспортного обслуживания.

Проектом предусмотрено размещение на территории квартала наземных экопарковок для индивидуального транспорта на 410 машино-мест.

2.3. Обеспечение стоянками для хранения автомобилей.

№п/п	Наименование	Единица	Кол-во	Примечание
		измерения		
1.	Гаражи (стоянки) для постоянного	м/мест	-	
	хранения легковых автомобилей			
2.	Стоянки для временного хранения	м/мест	160	
	легковых автомобилей для жителей			
	квартала (существующие)			
3.	Стоянки для временного хранения	м/мест	86	Альтернативное
	легковых автомобилей для жителей			озеленение
	квартала (проектируемые)			
4.	Проектируемые наземные и подземные	м/мест	368	Многоэтажный
	парковки			паркинг;
				подземная
				парковка.

3. ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ.

В составе проекта планировки территории была выполнена схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории. (См. Том 1.3).



Схема вертикальной планировки выполнена на основании схемы улично-дорожной сети на топографической основе.

Планировочные отметки по опорным точкам на переломах рельефа и перекрестках улиц назначены из условий обеспечения оптимальных объемов земляных масс, необходимых для создания поверхностного стока дождевых вод в лотки проездных частей городских улиц и далее в дождеприемные колодцы дождевой канализации

Устройство сети водоотводных лотков вдоль внутриквартальных проездов. Сброс поверхностных вод с территории осуществляется в существующую ливневую канализацию.

Принципиальные решения по вертикальной планировке территории указаны в материалах по обоснованию проекта планировки территории. Детальную проработку плана организации рельефа для участков организации экопарковок выполнить при рабочем проектировании.

При выполнении капитального ремонта и реконструкции дорог и проездов необходимо выбирать тип дорожной одежды капитально-усовершенствованный.

Для предотвращения капиллярного поднятия грунтовых вод, а также увеличения несущей способности и срока службы дорожной одежды рекомендуется использование в основании подстилающего слоя геотекстиля.

В проекте планировки и межевания сформированы участки под линейные объекты в соответствии с Генеральным планом г. Смоленска. (См. «Основной чертеж. М 1:1000» Проекта межевания. Том 1.5).

Проект планировки территории квартала рекомендует реконструировать системы инженерного оборудования и благоустройство территории в соответствии с Генеральным планом г. Смоленска.

Проектом предлагается реструктурирование городских коммуникаций путем создания проходных подземных коллекторов для размещения инженерных сетей.



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

ХАРАКТЕРИСТИКА СИСТЕМ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.

3.1. Водоснабжение.

Проектируемая территория квартала обеспечивается централизованной системой холодного водоснабжения.

Водоснабжение на хозяйственно-питьевые и противопожарные нужды предусмотреть от существующих городских водопроводных сетей. Система водоснабжения тупиковая.

Водоводы

Санитарная охрана водоводов обеспечивается санитарно - защитной полосой. Ширина санитарно - защитной полосы водоводов принимается по обе стороны от крайних линий водовода 3 м. (Согласно СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*). В пределах санитарно - защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

В случае необходимости допускается сокращение ширины санитарно - защитной полосы для водоводов, проходящих по застроенной территории, по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора.

Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

3.2. Водоотведение.

Проектируемая территория обеспечивается централизованной системой



канализации. Хозяйственно-бытовые стоки от сооружений собираются уличной коллекторной сетью. Сброс осуществляется в существующий коллектор, проходящий по участку развития застроенной территории.

Водоотведение на территории проектируемого квартала обеспечивается сетями хозяйственно-бытовой канализации и ливневой канализации, расположенными на территории квартала.

Ширина санитарно-защитной полосы канализации устанавливается в размере 3 м. (Согласно СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).

Сточные воды.

Организация рельефа территории запроектирована в увязке с прилегающей территорией, с учетом выполнения нормального отвода атмосферных вод и существующей высотной привязки жилых домов.

Отвод атмосферных и талых вод от зданий осуществляется по спланированной поверхности со сбором воды и отводом ее по лоткам проезжей части улиц и проездов на пониженные участки местности.

Для предотвращения размывания грунта на выпусках на рельеф предусматриваются площадки, вымощенные камнем, булыжником и т.п., а также предусматривается расчленение потока на выпуске с помощью бордюрного камня.

3.3. Теплоснабжение.

Проектируемая территория обеспечивается централизованной системой теплоснабжения. Длина теплотрассы составляет 9,0 км.

3.4. Газоснабжение.

Проектируемая территория квартала обеспечена существующими системами газоснабжения. Протяженность 8,3 км.

Границы охранных зон газораспределительных сетей и условия



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

использования земельных участков, расположенных в их пределах, должны соответствовать Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденным Постановлением Правительством Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

В соответствии таблицей 14 пункта 7.23 СНиП 2.07.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» нормативное расстояние от подземных газопроводов низкого давления - 2 метра, среднего давления - 4 метра с каждой стороны до фундаментов зданий и сооружений.

3.5. Электроснабжение.

Проектируемая территория обеспечивается существующей системой электроснабжения. Протяженность 20,0 км.

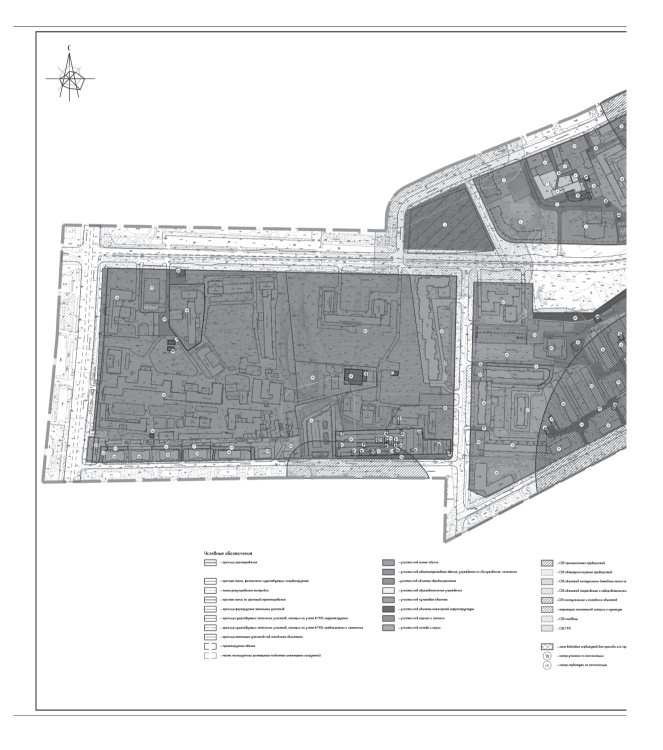
3.6. Связь и информатизация.

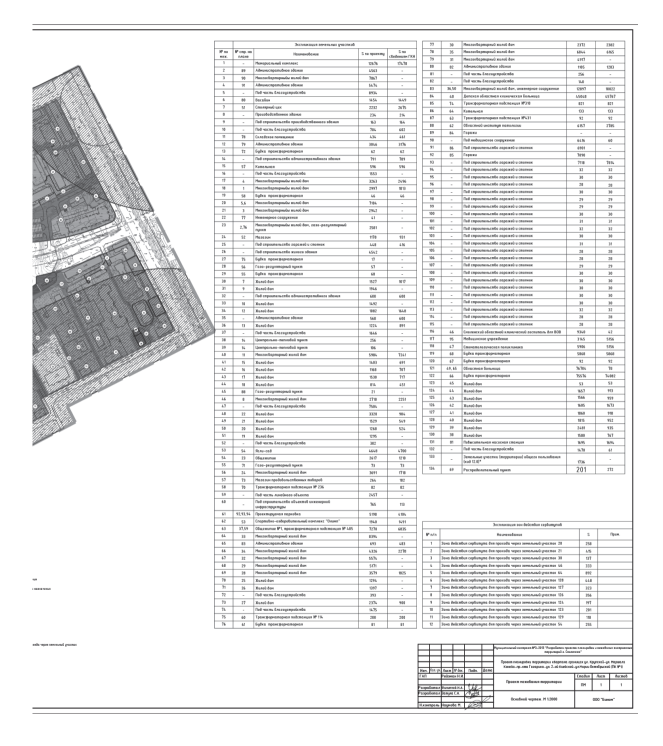
Для проектируемой территории в случае реконструкции существующих сетей необходимо выполнить строительство узлов мультимедийной системы доступа. Протяженность сетей связи - 6,4 км.



Приложение № 3	
к постановлению Администраци	И
города Смоленска	
OT Nº	

Чертежи проекта межевания застроенных территорий в городе Смоленске в границах улицы Крупской – проезда Маршала Конева – проспекта Гагарина – улицы 2-я Киевская – улицы Марии Октябрьской







Приложение №4 к постановлению Главы города Смоленска от 18.04.2018 № 48

проект

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О внесении изменений в постановление Администрации города Смоленска от 24.12.2014 № 2253-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания застроенных и подлежащих застройке территорий квартала в границах улицы Нормандия-Неман – улицы Нахимова – ГСК «Планета» – улицы Полтавской и территорий квартала в границах улицы Николаева – улицы Марины Расковой – улицы Нормандия-Неман – улицы Зои Космодемьянской»

Администрация города Смоленска постановляет:

- 1. Внести изменения в приложения № 1 3, утвержденные постановлением Администрации города Смоленска от 24.12.2014 № 2253-адм «Об утверждении проектов планировки и межевания застроенных и подлежащих застройке территорий квартала в границах улицы Нормандия-Неман улицы Нахимова ГСК «Планета» улицы Полтавской и территорий квартала в границах улицы Николаева улицы Марины Расковой улицы Нормандия-Неман улицы Зои Космодемьянской», изложив их в следующей редакции (приложения № 1 3).
- 2. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.



3. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на сайте Администрации города Смоленска.

Глава города Смоленска

В.А. Соваренко

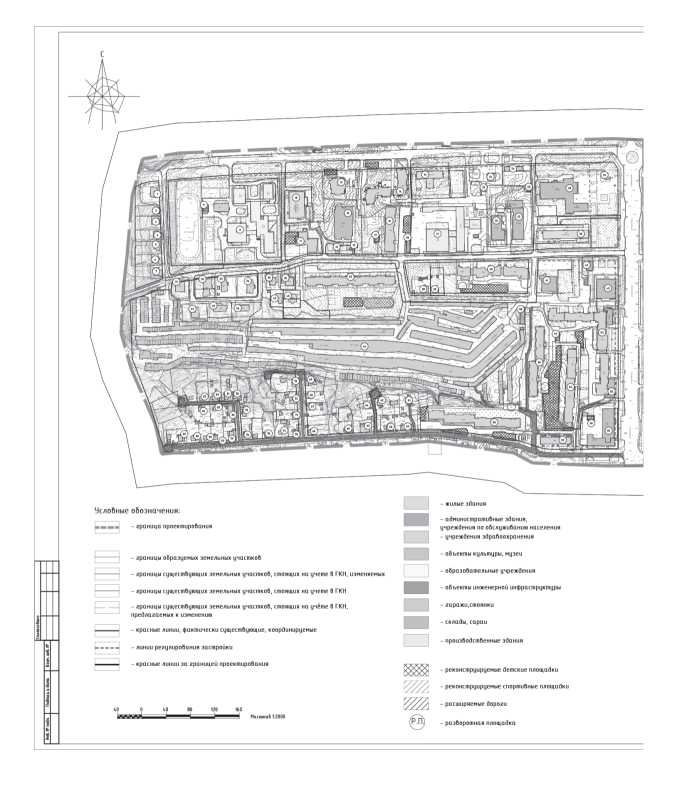
Приложение У	√ º 1
к постановлен	ию Администрации
города Смолег	нска
ОТ	No

Чертежи проекта планировки застроенных и подлежащих застройке территорий квартала в границах улицы Нормандия-Неман – улицы Нахимова – ГСК «Планета» – улицы Полтавской



СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 2.1

№ п/п	Наименование	№ ли- ста	Масштаб	Примечание
1	2	3	4	5
1.	Чертеж красных линий (основной чертеж планировки территории).	ПП-1	1:2000	Несекретно
2.	Чертеж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, профили улиц и дорог, объекты транспортной инфраструктуры.	ПП-2	1:2000	Несекретно
3.	Чертеж линий, обозначающих линии связи, объекты инженерной инфраструктуры.	ПП-3	1:2000	ДСП
4.	Чертеж границ зон планируемого размещения объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, иных объектов капитального строительства.	ПП-4	1:2000	Несекретно
5.	Чертеж границ зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.	ПП-5	1:2000	Несекретно
6.	Разбивочный чертеж красных линий.	ПП-6	1:2000	ДСП



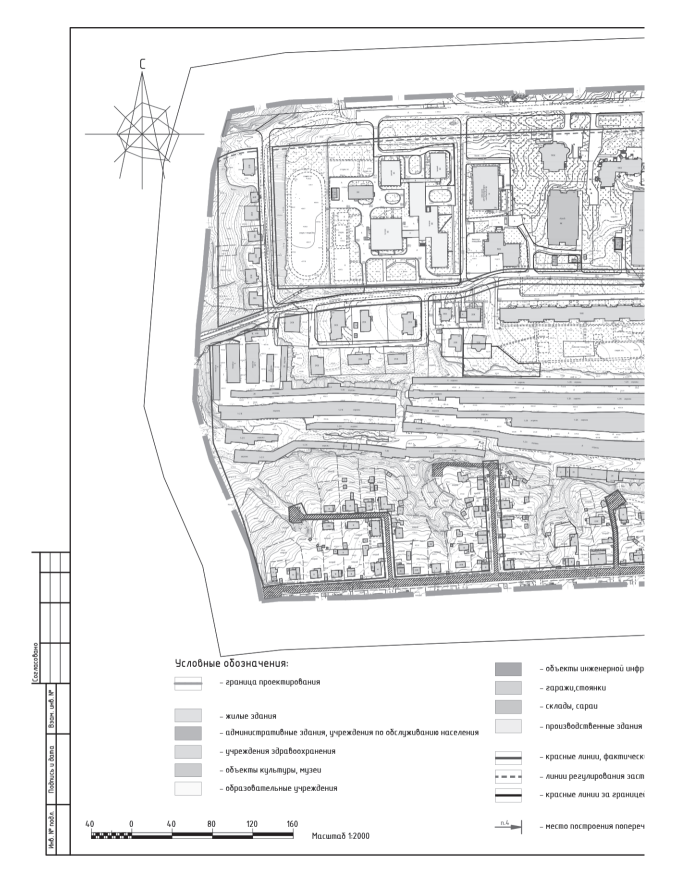
Экспликация объектов капитального строительства							
Nº n/n	Наименование	S застр.	Этажност ь	Adpec	S зу по преб. нормат. (тех. паспорт)		
1	Индивидуальный жилой дом	182,9	2	ул. Нахимова д.45Г	-		
2	Индивидуальный жилой дом	79,3	3	ул. Нахимова д.45Д	-		
3	Индивидуальный жилой дом	175	2	ул. Нахимова д.45В	-		
4	Индивидуальный жилой дом	122	2	цл. Нахимова д.45Б	-		
5	Индивидидльный жилой дом	134,5	2	ул. ПолтаВская д.45Е			
6	Индивидиальный жилой дом	158.8	2	ул. Нахимова д.45Ж	_		
7	Индивидуальный жилой дом	161,3	_	ул. ПолтаВская д.45А	-		
	-	_	2	ул. Нахимова д.35	-		
8	Школа №39	3649,4	2		-		
9	Трансформаторная подстанция №552	57	1	ул. Нахимова около д.35	-		
10	ФОК	919	1	ул. Нахимова д.31А	3760		
11	Многоквартирный жилой дом	659	9	ул. Николаева д.31	4448		
12	Многоквартирный жилой дом	645,4	11	ул. Нахимова д.29А	-		
13	Областное збание госархиВа	1596,5	1	ул. Нахимова д.29Б	-		
14	Трансформаторная подстанция №540	50,9	1	ул. Нахимова около д.31	-		
15	Трансформаторная подстанция	13,4	1	цл. Нахимова около д.29	-		
16	Многоквартирный жилой дом	1463,7	11	ул. Нахимова д.29	-		
17	Трансформаторная подстанция №497	64,3	1	ул. Нахимова около д.33	-		
	Многоквартирный жилой дом	1325		ул. Нахимова д.27	1663		
18 19	Профилакторий	1325 681 9	10	ул. нахимова а.27 ул. Нахимова д.19	4663		
			1		-		
20	Центральный теплоВой пункт №84	162,6	1	ул. Нахимова В районе д.33	-		
21	ПроизВобстВенные збания	971	1	ул. Нахимова д.21	-		
22	Автозаправочная станция	180,5	1	ул. Нахимова	-		
23	Гараж	87,7	1	ул. Нахимова	-		
24	Шиномантаж	215,1	1	ул. Нахимова д.17А	-		
25	Трансформаторная подстанция №337	39,8	1	ул. Нахимова около д. 8	-		
26	АбминистратиВное збание	726,6	4	цл. ПолтаВская д.ВА	-		
27	АбминистратиВное збание	1256	4	ул. ПолтаВская д.8			
28	ДК А.О. Шарм	2474,6	2	ул. Нахимова д.17	_		
28	Norm NNC	30.1		ул. Нахимова около д.17			
30		1492.6	1	ул. Нахамова около в.17	-		
30	Поликлиника		4		-		
31	Индивидуальный жилой дом	265,9	3	ул. Нахимова д.45	-		
32	Индивидуальный жилой дом	365,5	3	ул. Нахимова д.37А	-		
33	Индивидуальный жилой дом	202,1	2	ул. Нахимова д.39	-		
34	Индивидуальный жилой дом	235,5	2	ул. Нахимова д.37	-		
35	Индивидуальный жилой дом	126,6	2	ул. Нахимова д.35	-		
36	Индивидуальный жилой дом	178,2	2	ул. Нахимова д.ЗЗА	-		
37	Многоквартирный жилой дом	2157	9	ул. Нахимова д.33	16605		
38	Индивидидльный жилой дом	87.9	1	ул. МогилеВская д.34	_		
39	Индивидуальный жилой дом	62,5	1	ул. МогилеВская д.32			
40	Многоквартирный жилой дом	2115,7	_	ул. Нахимова д.23	-		
41	Абминистративное збание	659,3	10	ул. нахамова в.23 ул. Норманбия–Неман д.33A	-		
	·	_	1		-		
42	Магазин "Атозапчасти"	153,5	1	ул. Норманбия–Неман около д.35	-		
43	АбминистратиВное збание	999,8	4	ул. Норманбия–Неман д.35	-		
44	Индивидуальный жилой дом	230,9	2	ул. Нахимова д.43	-		
45	Индивидуальный жилой дом	214,4	2	ул. Нахимова д.39А	-		
46	Индивидуальный жилой дом	182,2	2	ул. Нахимова д.41	-		
47	Строящийся Индивидуальный жилой дом	-	-	ул. Нахимова д.33В	-		
48	Строящийся Индивидуальный жилой дон	-	-	ци. Нахимова д.33Б	-		
49	Гаражи	-	l -	ул. МогилеВская			
50	Центральный теплоВой пункт №145	167,3	1	ул. Норманбия–Неман В районе д.23Б	-		
51	Трансформаторная подстанция №528	51	1	цл. Нормандия-Неман около д.31	-		
52	Многоквартирный жилой дом	2137,8	9,10	ул. Нормандия–Неман д.31			
53	Магазин	384,4		ул. Нормандия-Неман д.31	-		
		_	1		-		
54	Многоквартирный жилой дом	1729	10	ул. Нормандия-Неман д.27	-		
55	ATC	1567	2,5	ул. Нормандия–Неман д25	-		
				ул. Нормандия-Неман около д.25			
56 57	Трансформаторная подстанция №547 Многоквартирный жилой дом	55,1 691	1	ул. Академика Петрова д.14	-		

58	Многоквартирный жилой дом	2088,5	10	ул. Академика Петрова д.16	-
59	Индивидуальный жилой дом	166,4	1	ул. Академика Петрова д.26	-
60	Индивидуальный жилой дом	84,5	1	ул. Академика Петрова д.28	-
61	Индивидуальный жилой дом	119,1	1	ул. Академика ПетроВа д.26А	-
62	Индивидуальный жилой дом	120,4	1	ул. Академика ПетроВа д.28 А	-
63	Индивидуальный жилой дом	203,9	1	ул. Академика ПетроВа д.30	-
64	Индивидуальный жилой дом	92,5	1	ул. Академика ПетроВа д.30А	-
65	Индивидуальный жилой дом	64,5	- 1	ул. Академика Петрова д.32	-
66	Индивидуальный жилой дом	89	1	Тихий переулок д.34	-
67	Индивидуальный жилой дом	127,2	- 1	Тихий переулок д.6	-
68	Индивидуальный жилой дом	96,5	1	Тихий переулок д.В	-
69	Индивидуальный жилой дом	94,5	1	Тихий переулок д.Ю	-
70	Индивидуальный жилой дом	59,1	1	Тихий переулок д.1	-
71	Индивидуальный жилой дом	110,5	1	Тихий переулок д.5	-
72	Индивидуальный жилой дом	132,4	1	Тихий переулок д.7	-
73	Индивидуальный жилой дом	75	1	Тихий переулок д.9	-
74	Индивидуальный жилой дом	70,3	1	Тихий переулок д.3	-
75	Индивидуальный жилой дом	75	1	ул. Академика Петрова д.38	-
76	Индивидуальный жилой дом	66,6	1	ул. Академика ПетроВа д.42	-
77	Индивидуальный жилой дом	69,7	1	ул. Акаденика ПетроВа д.42А	-
78	Индивидуальный жилой дом	125,6	1	ул. Академика Петрова д.42Б	-
79	Индивидуальный жилой дом	79,4	1	ул. Академика Петрова д.44	-
80	Индивидуальный жилой дом	139,1	1	ул. Академика ПетроВа д.44А	-
81	Индивидуальный жилой дом	51,5	1	ул. Акаденика ПетроВа д.44Б	-
82	Индивидуальный жилой дом	59,5	1	ул. Академика ПетроВа д.46	-
83	Индивидуальный жилой дом	77,8	- 1	ул. Акаденика ПетроВа д.46А	-
84	Индивидуальный жилой дом	135,3	1	цл. Академика Петрова д.46Б	-
85	Индивидуальный жилой дом	66,9	1	ул. Академика ПетроВа д.48	-
86	Индивидуальный жилой дом	70,6	1	ул. Академика Петрова д.48А	-
87	Индивидуальный жилой дом	65,3	1	ул. Академика Петрова д.48Б	-
88	Индивидидльный жилой дом	93,8	1	цл. Академика Петрова д.50	-
89	Индивидиальный жилой дом	61,7	1	ул. Академика Петрова д.52	-
90	Индивидиальный жилой дом	1523	5	ул. Нормандия-Неман д.29	-

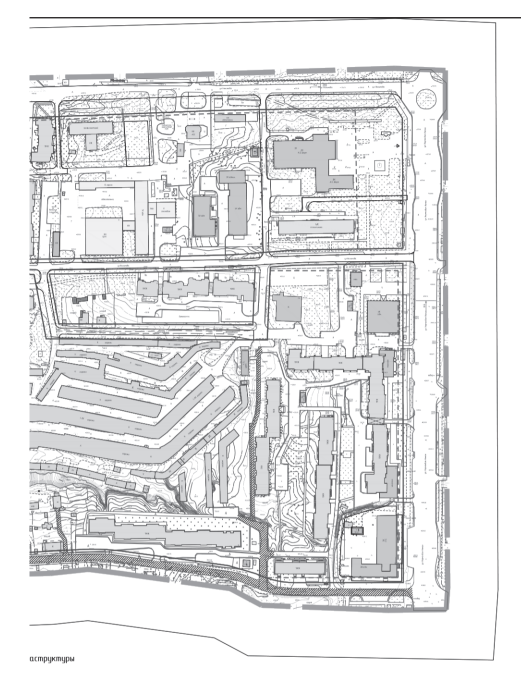
Примечание. 1. Чертеж разработан на топографической съемке M1:500, выпо изысканий 000 "БИНОМ" в 2013 г. 2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.

	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Муниципальный контракт №6/2013 "Разработка проекта планиробки и межевания застроенных территорий г. Смоленска"						
Изн.	Kon yu	Aucn	Mª das.	Подп.	Дата	Проект планировки территории квартала в – ул. Нахинова – ГСК "Планета" – ц						
ГАП		Рейзм	Озман Дест			Стадия	/lucm	Листов				
						Проект планировки территории	П 1 6					
Разро	zőoman	от филиппев			Чертеж красных линий (основной чертеж планировки территории). М 1:2000	000 "Бинон"						









Примечание.

1. Чертеж разработан на топографической съемке М1:500, выполненной отделом геодезических изысканий 000 "БИНОМ" в 2013г.

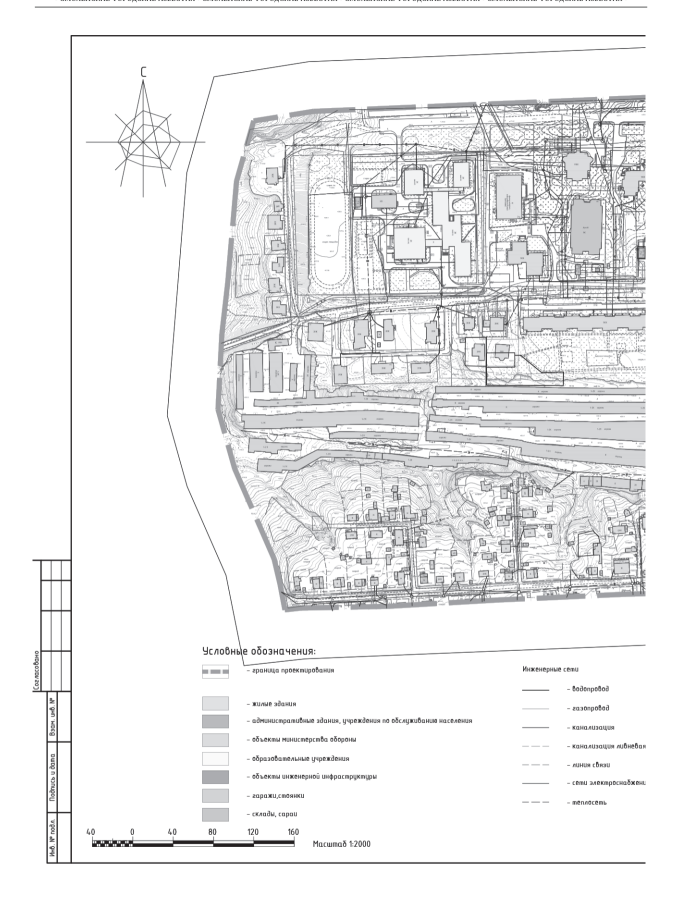
2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.

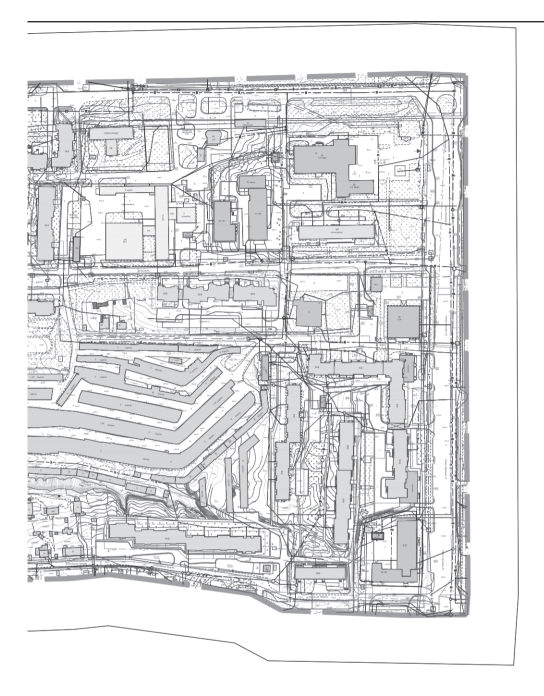
и существующие, координируемые ройки й проектирования ного профиля

						Муниципальный контракт №6/2013 "Разработка проекта планировки межевания застроенных территорий г. Смоленска"			
Изм.	Кол. уч.	/lucm	№ док.	Подр.	Дата	Проект планировки территории квартала в границах ул. Нормандия-і – ул. Нахимова – ГСК "Планета" – ул. Полтавская (ПК №2)			
ГАП		Рейзман		Jeens			Стадия	/lucm	/Іистов
						Проект планировки территории	П	2	6
Разработал		Филиппов И			Чертёж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, профили улиц и дорог, объекты транспортной инфраструктуры. М 1:2000	000 "Бином"			

Формат А2







Примечание.

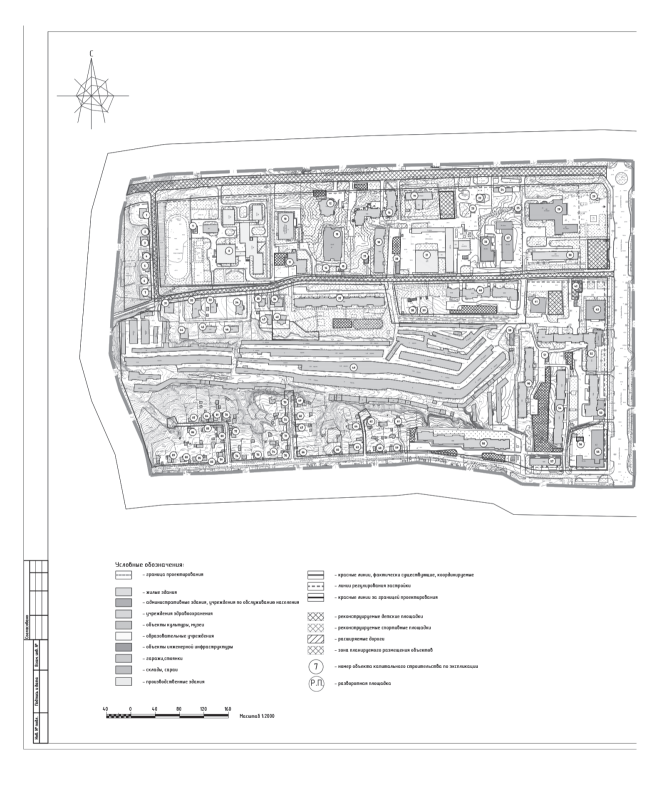
1. Чертеж разработан на топографической съемке М1:500, выполненной отделом геодезических изысканий 000 "БИНОМ" в 2013г.
2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.

	_	_	_		_	ена овеот Балтаская.					
						Муниципальный контракт №6/2013 "Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска"					
Изм.	Кол. уч.	/lucm	№ док.	Подр.	Дата	Проект планировки территории квартала в границах ул. Нормандия-Нема – ул. Нахимова – ГСК "Планета" – ул. Полтавская (ПК №2)					
ГАП	ГАП		Рейзман Десев				Стадия	/lucm	/lucmo8		
						Проект планировки территории	П	3	6		
Разрі	Разработал		п Филиппов СС			Чертеж линий, обозначающие дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктур, проходы к додным объектом общего пользования и их береговым полосам. М 1:2000	000 "Бином"				

Копировал

Формат А2





	Экспликация об	ъектов к	апитальног	о строительства	
№ n/n	Наименование	S застр.	Этажност ь	Adpec	S зу по преб. нормат. (тех паспорт)
1	Индивидуальный жилой дом	182,9	2	ул. Нахимова д.45Г	-
2	Индивидуальный жилой дом	79,3	3	ул. Нахимова д.45Д	-
3	Индивидуальный жилой дом	175	2	ул. Нахимова д.45В	-
I,	Индивидуальный жилой дом	122	2	ул. Нахимова д.45Б	-
5	Индивидуальный жилой дом	134,5	2	ул. ПолтаВская д.45Е	-
6	Индивидуальный жилой дом	158,8	2	цл. Нахимова д.45Ж	-
7	Индивидуальный жилой дом	161,3	2	ул. ПолтаВская д.45А	-
В	Школа №39	3649,4	2	ця. Нахимова д.35	-
9	Трансформаторная подстанция №552	57	1	ул. Нахимова около д.35	-
10	ФОК	919	1	цл. Нахимова д.31А	3760
11	Многоквартирный жилой дом	659	9	ул. Николаева д.31	4448
12	Многоквартирный жилой дом	645.4	11	ул. Нахимова д.29А	-
13	Областное збание госархиВа	1596,5	1	ул. Нахимова д.29Б	-
14	Трансформаторная подстанция №540	50,9	1	ул. Нахимова около д.31	-
15	Трансформаторная подстанция	13.4	1	ул. Нахимова около д.29	-
16	Многоквартирный жилой дон	1463.7	11	ул. Нахимова д.29	-
17	Трансформаторная подстанция №497	64,3	1	ул. Нахинова около д.33	-
18	Многоквартирный жилой дом	1325	10	ул. Нахимова д.27	4663
19	Профилакторий	681.9	1	цл. Нахимова д.19	1005
20	Центральный теплоВой пункт №84	162.6	1	ул. Нахимова В районе д.33	-
21	ПроизВобстВенные эбония	971	1	ул. Нахимова д.21	-
22	Автозаправочная станция	180.5	1	ул. Нахимова	-
23	Гараж	87,7	1	ул. Нахимова	
24	Шиномантаж	215,1	1	ул. Нахимова д.17А	-
25	Трансформаторная подстанция N°337	39.8		ул. Нахимова около д. 8	_
	АбминистратиВное збание	726,6	4	ул. Паханова около в. в ул. ПолтаВская д.8А	-
26 27	Абминистративное збание	1256	4	ул. Полтавская д.в чл. Полтавская д.в	-
	ДК А.О. Шарм	2474,6		ул. Полтавская о.в цл. Нахимова д.17	-
28		30,1	2	ул. нахимова остл	-
29	Nocm NNC	_	1 4	ул. нахимова около в.17 ул. Норманбия–Неман д.37	-
30	Поликлиника	1492,6	3	- 1	-
	Индивидуальный жилой дом	265,9		ул. Нахимова д.45	-
32	Индивидуальный жилой дом	365,5	3	ул. Нахимова д.37А	-
33	Индивидуальный жилой дом	202,1	2	ул. Нахимова д.39	-
34	Индивидуальный жилой дом	235,5	2	ул. Нахимова д.37	-
35	Индивидуальный жилой дом	126,6	2	ул. Нахимова д.35	-
36	Индивидуальный жилой дом	178,2	2	ул. Нахимова д.33А	-
37	Многоквартирный жилой дом	2157	9	ул. Нахимова д.33	16605
38	Индивидуальный жилой дом	87,9	1	ул. МогилеВская д.34	-
39	Индивидуальный жилой дом	62,5	1	ул. МогилеВская д.32	-
40	Многоквартирный жилой дом	2115,7	10	ул. Нахимова д.23	-
41	АбминистратиВное збание	659,3	1	ул. Норманбия–Неман д.33А	-
42	Магазин "Атозапчасти"	153,5	1	ул. Норманбия–Неман около д.35	-
43	АбминистратиВное збание	999,8	4	ул. Норманбия–Неман д.35	-
44	Индивидуальный жилой дом	230,9	2	ул. Нахимова д.43	-
45	Индивидуальный жилой дом	214,4	2	ул. Нахимова д.39А	-
46	Индивидуальный жилой дом	182,2	2	ул. Нахимова д.41	-
47	Строящийся Индивидуальный жилой дом	-	-	ул. Нахимова д.33В	-
48	Строящийся Индивидуальный жилой дом	-	-	ул. Нахимова д.33Б	-
49	Гаражи	-	-	ул. МогилеВская	-
50	Центральный теплоВой пункт №145	167,3	1	ул. Норманбия–Неман В районе д.23Б	-
51	Трансформаторная подстанция №528	51	1	ул. Нормандия-Неман около д.31	-
52	Многоквартирный жилой дон	2137,8	9,10	ул. Нормандия-Неман д.31	-
53	Магазин	384,4	1	ул. Нормандия-Неман д.31	-
54	Многоквартирный жилой дом	1729	10	ул. Нормандия-Неман д.27	-
55	ATC	1567	2,5	ул. Нормандия-Неман д25	-
56	Трансформаторная подстанция №547	55,1	1	ул. Нормандия-Неман около д.25	-
57	Многоквартирный жилой дом	691	10	ул. Академика ПетроВа д.14	-

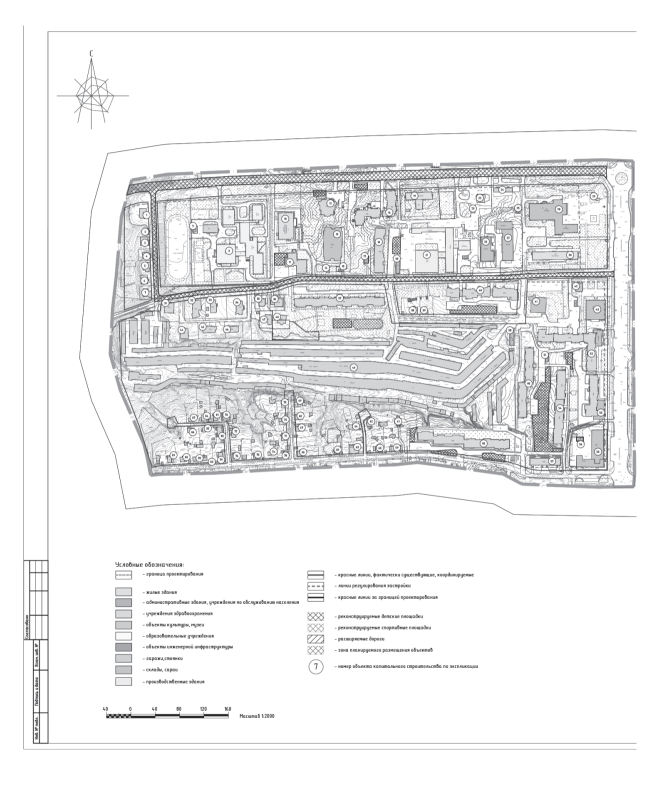
58	Многоквартирный жилой дом	2088,5	10	ул. Академика Петрова д.16	-
59	Индивидуальный жилой дом	166,4	1	ул. Академика ПетроВа д.26	-
60	Индивидуальный жилой дом	84,5	1	ул. Академика Петрова д.28	-
61	Индивидуальный жилой дом	119,1	1	ул. Академика ПетроВа д.26А	-
62	Индивидуальный жилой дом	120,4	1	ул. Академика Петрова д.28 А	-
63	Индивидуальный жилой дом	203,9	1	ул. Академика Петрова д.30	-
64	Индивидуальный жилой дом	92,5	1	ул. Академика Петрова д.30А	-
65	Индивидуальный жилой дом	64,5	1	ул. Академика Петрова д.32	-
66	Индивидуальный жилой дом	89	1	Тихий переулок д.34	-
67	Индивидуальный жилой дом	127,2	1	Тихий переулок д.6	-
68	Индивидуальный жилой дом	96,5	1	Тихий переулок д.В	-
69	Индивидуальный жилой дом	94,5	1	Тихий переулок д.Ю	-
70	Индивидуальный жилой дом	59,1	1	Тихий переулок д.1	-
71	Индивидуальный жилой дом	110,5	1	Тихий переулок д.5	-
72	Индивидуальный жилой дом	132,4	1	Тихий переулок д.7	-
73	Индивидуальный жилой дом	75	1	Тихий переулок д.9	-
74	Индивидуальный жилой дом	70,3	1	Тихий переулок д.З	-
75	Индивидуальный жилой дом	75	1	ул. Академика Петрова д.38	-
76	Индивидуальный жилой дом	66,6	1	ул. Академика Петрова д.42	-
77	Индивидуальный жилой дом	69,7	1	ул. Академика ПетроВа д.42А	-
78	Индивидуальный жилой дом	125,6	1	ул. Академика Петрова д.42Б	-
79	Индивидуальный жилой дом	79,4	1	ул. Академика Петрова д.44	-
80	Индивидуальный жилой дом	139,1	1	ул. Академика Петрова д.44А	-
81	Индивидуальный жилой дом	51,5	1	ул. Академика ПетроВа д.44Б	-
82	Индивидуальный жилой дом	59,5	1	ул. Академика Петрова д.46	-
83	Индивидуальный жилой дом	77,8	1	ул. Академика ПетроВа д.46А	-
84	Индивидуальный жилой дом	135,3	1	ул. Академика Петрова д.46Б	-
85	Индивидуальный жилой дом	66,9	1	ул. Академика Петрова д.48	-
86	Индивидуальный жилой дом	70,6	1	ул. Академика ПетроВа д.48А	-
87	Индивидуальный жилой дом	65,3	1	ул. Академика Петрова д.48Б	-
88	Индивидуальный жилой дом	93,8	1	ул. Академика Петрова д.50	-
89	Индивидуальный жилой дом	61,7	1	ул. Академика ПетроВа д.52	-
				ул. Нормандия-Неман д.29	

Примечание.

1. Чертеж разработан на тогографической съемке M1500, выполненной отделом геодезических изыскании 000 °БИНОМ* в 2013 г.

_	\vdash	Н	Н		\vdash	Муниципальный контракт №6/2013 "Разрі межевания застроенных терриг		нировки и			
Изм.	Kon ye	Aucm	₩ łos.	Noën.	Дата	роект планировки территории квартала в границах ул . Норнандия–Нені – ул. Нахинова – ГСК "Планета" – ул. Полтавская (ЛК №2)					
ГАП		Рейзнан Лект		teril		Стадия	/lucm	Листов			
_						Проект планировки территории	п	4	6		
Разработал		Воппилиф патобро		аботал филиппов			Чертеж ороных вон гитенируемого розмещения объектой социально-нультууного и коммунально-бытойого нато чения, изык объектой калительного сторительной. И 5,000		000 "Бинон"		





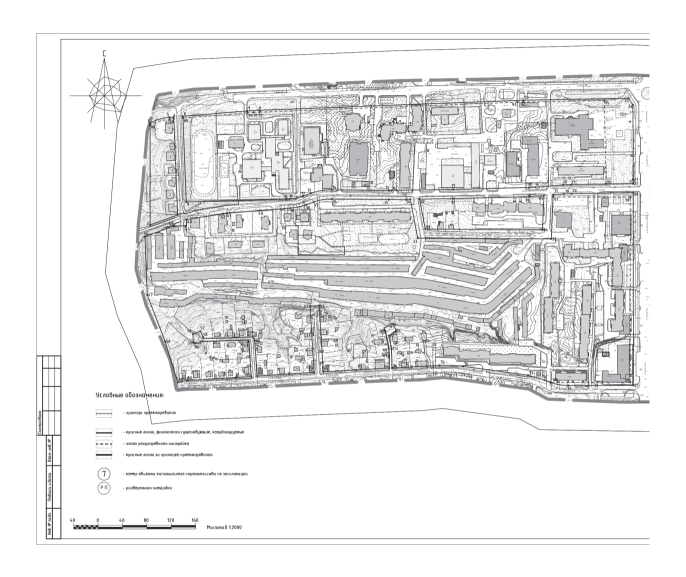
	Экспликация об	ъектов к	апитальног	о строительства	
Nº n∕n	Наименование	S застр.	Этажност	Adpec	S зу по преб нормат. (тех паспорт)
1	Индивидуальный жилой дом	182,9	2	ул. Нахимова д.45Г	-
2	Индивидуальный жилой дом	79,3	3	ул. Нахимова д.45Д	-
3	Индивидуальный жилой дом	175	2	ул. Нахимова д.45В	-
4	Индивидуальный жилой дом	122	2	цл. Нахимова д.45Б	-
5	Индивидуальный жилой дом	134,5	2	ул. ПолтаВская д.45Е	-
6	Индивидуальный жилой дом	158,8	2	цл. Нахинова д.45Ж	-
7	Индивидуальный жилой дом	161,3	2	ул. Полтавская д.45А	-
8	Школа №39	3649,4	2	ул. Нахимова д.35	-
9	Трансформаторная подстанция №552	57	1	ул. Нахимова около д.35	-
10	ФОК	919	1	ул. Нахимова д.31А	3760
11	Многоквартирный жилой дом	659	9	ул. Николпева д.31	4448
12	Многоквартирный жилой дом	645.4	11	ул. Нахимова д.29А	-
13	Областное збание госархиВа	1596,5	1	ул. Нахимова д.29Б	-
14	Трансформаторная подстанция №540	50.9	1	ул. Нахимова около д.31	
15	Трансформаторная подстанция	13.4	1	цл. Нахимова около д.29	-
16	Многоквартирный жилой дом	1463.7	11	ул. Нахимова д.29	
17	Трансформаторная подстанция №497	64,3	1	ул. Нахимова около д.33	-
18	Многоквартирный жилой дом	1325	10	ул. Нахимова д.27	4663
18	Профилакторий	681.9	10	ул. Нахимова д.19	4003
	Центральный теплоВой пункт №84	162.6	_	ул. Нахимова В районе д.33	-
20	ПроизВобстВенные збания	971	1	ул. нахимова в рацоне 0.33	
21	Автозаправочная станция	180.5		ул. пахимова в.21	-
22	,	_	1	,	-
23	Гараж	87,7	1	ул. Нахимова цл. Нахимова д.17A	-
	Шиномантаж	215,1	1		-
25	Трансформаторная подстанция №337	39,8	1	ул. Нахимова около д. В	-
26	АбминистратиВное збание	726,6	4	ул. ПолтаВская д.8А	-
27	АбминистратиВное збание	1256	4	ул. Полтавская д.в	-
28	ДК А.О. Шарм	2474,6	2	ул. Нахимова д.17	-
29	Пост ППС	30,1	1	ул. Нахимова около д.17	-
30	Поликлиника	1492,6	4	ул. Норманбия–Неман д.37	-
31	Индивидуальный жилой дом	265,9	3	ул. Нахимова д.45	-
32	Индивидуальный жилой дом	365,5	3	ул. Нахимова д.37А	-
33	Индивидуальный жилой дом	202,1	2	ул. Нахимова д.39	-
34	Индивидуальный жилой дом	235,5	2	ул. Нахимова д.37	-
35	Индивидуальный жилой дом	126,6	2	ул. Нахимова д.35	-
36	Индивидуальный жилой дом	178,2	2	ул. Нахимова д.ЗЗА	-
37	Многоквартирный жилой дом	2157	9	ул. Нахимова д.33	16605
38	Индивидуальный жилой дом	87,9	1	ул. МогилеВская д.34	-
39	Индивидуальный жилой дом	62,5	1	ул. МогилеВская д.32	-
40	Многоквартирный жилой дом	2115,7	10	ул. Нахимова д.23	-
41	АбминистратиВное збание	659,3	1	ул. Норманбия–Неман д.33А	-
42	Магазин "Атозапчасти"	153,5	1	ул. Норманбия–Неман около д.35	-
43	АбминистратиВное збание	999,8	4	ул. Норманбия–Неман д.35	-
44	Индивидуальный жилой дом	230,9	2	ул. Нахимова д.43	-
45	Индивидуальный жилой дом	214,4	2	ул. Нахимова д.39А	-
46	Индивидуальный жилой дом	182,2	2	ул. Нахимова д.41	-
47	Строящийся Индивидуальный жилой дом	-	-	ул. Нахимова д.33В	-
48	Строящийся Индивидуальный жилой дом	-	-	ул. Нахинова д.33Б	-
49	Гаражи	-	-	ул. МогилеВская	-
50	Центральный теплоВой пункт №145	167,3	1	ул. Норманбия–Неман В районе д.23Б	-
51	Трансформаторная подстанция №528	51	1	ул. Нормандия-Неман около д.31	-
52	Многоквартирный жилой дом	2137,8	9,10	ул. Нормандия–Неман д.31	-
53	Магазин	384,4	1	ул. Нормандия-Неман д.31	-
54	Многоквартирный жилой дом	1729	10	ул. Нормандия–Неман д.27	-
55	ATC	1567	2,5	ул. Нормандия-Неман д25	-
56	Трансформаторная подстанция №547	55.1	1	ул. Нормандия-Неман около д.25	<u> </u>
				ул. Академика ПетроВа д.14	

58	Многоквартирный жилой дом	2088,5	10	ул. Академика ПетроВа д.16	-
59	Индивидуальный жилой дом	166,4	1	ул. Акаденика Петрова д.26	-
60	Индивидуальный жилой дом	84,5	1	ул. Акаденика Петрова д.28	-
61	Индивидуальный жилой дом	119,1	1	ул. Академика ПетроВа д.26А	-
62	Индивидуальный жилой дом	120,4	1	ул. Академика ПетроВа д.28 А	-
63	Индивидуальный жилой дом	203,9	1	ул. Академика Петрова д.30	-
64	Индивидуальный жилой дом	92,5	1	ул. Академика Петрова д.30А	-
65	Индивидуальный жилой дом	64,5	1	ул. Акаденика Петрова д.32	-
66	Индивидуальный жилой дом	89	1	Тихий переулок д.34	-
67	Индивидуальный жилой дом	127,2	1	Тихий переулок д.6	-
68	Индивидуальный жилой дом	96,5	1	Тихий переулок д.В	-
69	Индивидуальный жилой дом	94,5	1	Тихий переулок д.Ю	-
70	Индивидуальный жилой дом	59,1	1	Тихий переулок д.1	-
71	Индивидуальный жилой дом	110,5	1	Тихий переулок д.5	-
72	Индивидуальный жилой дом	132,4	1	Тихий переулок д.7	-
73	Индивидуальный жилой дом	75	1	Тихий переулок д.9	-
74	Индивидуальный жилой дом	70,3	1	Тихий переулок д.З	-
75	Индивидуальный жилой дом	75	1	ул. Академика Петрова д.38	-
76	Индивидуальный жилой дом	66,6	1	ул. Академика Петрова д.42	-
77	Индивидуальный жилой дом	69,7	1	ул. Академика ПетроВа д.42А	-
78	Индивидуальный жилой дом	125,6	1	ул. Академика Петрова д.42Б	-
79	Индивидуальный жилой дом	79,4	1	ул. Академика Петрова д.44	-
80	Индивидуальный жилой дом	139,1	1	ул. Академика Петрова д.44А	-
81	Индивидуальный жилой дом	51,5	1	ул. Академика ПетроВа д.44Б	-
82	Индивидуальный жилой дом	59,5	1	ул. Академика Петрова д.46	-
83	Индивидуальный жилой дом	77,8	1	ул. Академика ПетроВа д.46А	-
84	Индивидуальный жилой дом	135,3	1	ул. Академика ПетроВа д.46Б	-
85	Индивидуальный жилой дом	66,9	1	ул. Академика Петрова д.48	-
86	Индивидуальный жилой дом	70,6	1	ул. Академика ПетроВа д.48А	-
87	Индивидуальный жилой дом	65,3	1	ул. Академика ПетроВа д.48Б	-
88	Индивидуальный жилой дом	93,8	1	ул. Академика ПетроВа д.50	-
89	Индивидуальный жилой дом	61,7	1	ул. Академика Петрова д.52	-
90	Индивидуальный жилой дом	1523	5	ул. Нормандия-Неман д.29	-

Примечание.
1. Черпеж разрабован на топографической съемке М1500, выполненной отделом геодезических изыксяний 000 "БИНОМ" в 2013г.

	\vdash	Н	Н			Муниципальный конпракт №6/2013 "Разработка проекта планировки и нежевания застроенных террипорий г. Смоленска"					
Изн.	Kon ye	Aucm	₩ čor.	Nođn.	Дата	Проект планировки территории квартала в границах ул . Норнандия–Нег – ул. Нахинова – ГСК "Планета" – ул. Полтавская (ЛК №2)					
ГАП	Рейзнан Леше				Стадия	/lucm	Листов				
						Проект планировки территории	п	5	6		
Разработал		рабопал филипов			Чертек араниц тон планируеного размещения объектов феверального, регионального и нестного значения. М 12000	000 "Бином"					





| Howep | Housewollane | Mepu | Jupayawa | Ho nowsy | W | Y | Mepu | Jupayawa | Ho nowsy | Review | Housewollane | Housewollan



Be	домость г	оворотны	их точек	красных л	иний
Номер	Наимен	обание	Меры		I
точки	x	Y	линий,н	Дир.углы	На точку
1	460127.79	1219286.44	166.92	180 0'18"	2
2	459960.87	1219286.42	48.1	69 56' 43"	3
3	459977.36	1219331.6	160.82	357 45' 18"	4
4	460138.06	1219325.3	7.08	265 21" 25"	5
5	460137.48	1219318.25	33.2	253 4' 11"	1
	400137140	ILIJJIUILI	3312	233 4 11	<u> </u>
Номер	Наимен	ование	Меры		
почки	×	Y	линий,н	Дир.углы	На точку
6	460149.07	1219466.22	20.3	266 34'26"	2
7	460147.86	1219445.96	106.04	265 21" 25"	8
8	460139.27	1219340.27	140.76	177 45' 18"	9
9	459998.62	1219345.78	164.52	88 28'44"	10
10	460002.99	1219510.25	5.42	85 40'46"	11
11	460002.99	1219510.25	22.47	77 51'8"	12
12	460003.4	1219515.65	13.3	70 1'30"	13
				_	_
13	460012.67	1219550.12	34.77	80 17' 44"	14
14	460018.53	1219584.39	93.85	90 33'58"	15
15	460017.6	1219678.23	4.72	89 51'52"	16
16	460017.62	1219682.95	101.01	89 9'45"	17
17	460019.09	1219783.95	124.77	88 28"51"	18
18	460022.4	1219908.67	10.31	86 56'50"	19
19	460022.95	1219918.96	45.67	85 24'47"	20
20	460026.6	1219964.49	13.19	87 14:4"	21
21	460027.24	1219977.66	101.68	89 3"21"	22
22	460028.91	1220079.33	6.65	359 56'29"	23
23	460035.56	1220079.32	122.12	359 48'3"	24
24	460157.68	1220078.9	13.1	327 48'10"	25
25	460168.77	1220071.91	172.75	268 58" 19"	26
26	460165.67	1219899.2	433.29	267 48' 15"	6
Номер	Наимен	ование	Меры	Дир.цглы	На точки
точки	х	Y	линий,н дир.углы		па почку
27	459697.65	1220079.67	316.26	359 56'29"	28
28	460013.91	1220079.34	101.45	269 3'21"	29
29	460012.24	1219977.91	12.24	267 14' 4"	30
30	460011.65	1219965.69	17.87	265 24'47"	31
31	460010.22	1219947.88	72.32	182 25' 13"	32
32	459937.96	1219944.82	219.27	270 19: 26"	33
33	459939.2	1219725.55	64.99	349 19' 31"	34
34	460003.06	1219713.52	35.44	269 15' 47"	35
35	460002.61	1219678.08	93.85	270 33'58"	36
36	460003.53	1219584.24	29.42	260 17' 44"	37
37	459998.57	1219555.24	13.3	250 1' 30"	38
38	459994.03	1219542.74	26.55	257 51'8"	39
39	459988.44	1219516.78	50.81	265 40'46"	40
40	459988.44	1219516.78	53.01	265 40 46	41
					_
41	459980.16	1219413.29	6.8	262 48'54"	42
71.	459979.31	1219406.55	61.08	261 0'13"	42
43	459969.76	1219346.22	10.45	104 7 33	44
44	459959.34	1219345.46	19.49	270 0'18"	45
45	459959.34	1219325.97	51	249 56'43"	46

Ведомость поворотных точек линий регулирования застройки

Номер	Наимен	ювание	Меры	Дир.цглы	На точку	
точки	Х	Y	линий,н	дирлуски		
86	460124.33	1219286.44	33.63	72 24'6"	87	
87	460134.49	1219318.49	6.96	85 21°25*	88	
88	460135.06	1219325.42	40.44	254 36' 42"	-	
Номер	Наимен	ювание	Меры	Дир.цглы	На точки	
точки	х	Y	линий,н	дир.делы	riu inoviku	
89	460136.27	1219340.38	106.16	85 21°25*	90	
90	460144.87	1219446.2	10.09	85 57 56"	91	
91	460145.58	1219456.26	10.09	87 10'56"	92	
92	460146.07	1219466.34	423.44	87 47 27	93	
93	460162.39	1219889.46	9.79	88 22"53"	94	
94	460162.67	1219899.25	132.83	88 58' 19"	95	
95	460165.05	1220032.06	136.9	178 58' 19"	96	
96	460028.17	1220034.52	702.5	278 51'6"	-	
Номер	Наимен	ювание	Меры	Дир.цглы	На точки	
точки	х	Y	линий,н	дир.делы	na monky	
97	460006.63	1219947.73	126.89	90 0'18"	98	
98	460006.62	1220074.61	303.98	180 0"18"	99	
99	459702.65	1220074.59	131.47	269 56' 29"	100	
100	459702.51	1219943.12	304.16	0 52"2"	-	

Примечание. 1. Чертеж разработан на тогографической съемке M1500, выполненной отделом геодезических изыскании 000 "БИНОМ" в 2013 г.

Е	\vdash	F	Н			Муниципальный контракт №6/2013 "Разработка проекта планировки и нежевания застроенных территорий г. Смоленска"						
Mou	Kon. yr.	Burm	Nº dow	Flodn.	Лата	Проект планировки территории квартала в границах ул. Нормандия-Н – ул. Нахимова – ГСК "Планета" – ул. Полтавская (ПК №2)						
FAR		Рейзиан Делев				Стадия	Aucm	Листов				
						Проект планировки территории	п	6	6			
Разрі	аботал	Филип	ino8	ug		Разбивочный чертеж красных линий. М 1:2000		000 °5.04				

Приложение 3	№ 2
к постановлен	нию Администрации
города Смоле	нска
ОТ	No

Положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения территории, а также о характеристиках планируемого развития территории, в том числе сведения о плотности и параметрах застройки территории, о характеристиках развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения в границах улицы Нормандия-Неман – улицы Нахимова – ГСК «Планета» – улицы Полтавской



2

Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 2.2

наименование разделов					
1. Положения о размещении объектов капитального строительства					
федерального, регионального и местного значения территории, расположенной в	ı				
границах: ул. Нормандия-Неман - ул. Нахимова - ГСК "Планета" - ул. Полтавской	ı				
(ΠK №2).	ı				
2. Положения о характеристиках планируемого развития территории, в	ı				
том числе сведения о плотности и параметрах застройки территории,	ı				
расположенной в границах: ул. Нормандия-Неман - ул. Нахимова - ГСК "Планета" -	ı				
ул. Полтавской (ПК №2).	ı				
3. Положение о характеристиках развития систем социального,	ı				
транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения,	1				
необходимых для развития территории, расположенной в границах: ул. Нормандия-	ı				
Неман - ул. Нахимова - ГСК "Планета" - ул. Полтавской (ПК №2).	ı				

В соответствии с Постановлением Администрации города Смоленска от 29.01.2018 №165-адм «О разрешении Нахаеву Дмитрию Петровичу подготовки проекта внесения изменений в проект планировки и межевания застроенных и подлежащих застройке территории квартала в границах улицы Нормандия-Неман — улицы Нахимова — ГСК «Планета» - улицы Полтавской» в проект планировки внесены следующие изменения:

- изменение конфигурации и координат поворотных точек красных линий;
- изменение технико-экономических показателей в части изменения площади квартала в границах красных линий и площади озеленения квартала.



Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

ПОЛОЖЕНИЯ О РАЗМЕЩЕНИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ГРАНИЦАХ: УЛ. НОРМАНДИЯ-НЕМАН - УЛ. НАХИМОВА – ГСК "ПЛАНЕТА" - УЛ. ПОЛТАВСКОЙ (ПК №2).

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ.

Площадь территории квартала:

- ∘ в границах проектирования 42,15 га;
- \circ в красных линиях 32,41 га.

Численность населения составляет (расчетная) — 5467 человек. (Согласно расчетному нормативу жилищной обеспеченности на одного члена семьи, состоящей из двух и более человек - 18 m^2 /чел., в застройке усадебного типа — в 1 жилом доме 3-4 чел.).

Численность населения прогнозная (расчетная) — 5467 человек.

Согласно карте функциональных зон Генерального плана г. Смоленска проектируемая территория квартала состоит:

- зона застройки многоэтажными жилыми домами;
- зона жилой застройки смешанной этажности;
- зона делового, общественного и коммерческого назначения;
- зона размещения автотранспортных предприятий и отвода автомагистралей.

Согласно карте градостроительного зонирования ПЗЗ г. Смоленска проектируемая территория квартала состоит:

- ЖЗ (зона застройки многоэтажными жилыми домами);
- ОД (зона размещения объектов общественно-делового назначения);
- Ж4 (зона застройки жилыми домами смешанной этажности);
- Т1 (зона размещения автотранспортных предприятий);



4

Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

• Р1 (зона рекреационно-природных территорий).

(См. «Схема функционального использования территории с выделением зеленых насаждений и элементов благоустройства М 1:2000» Лист 9 Том 2.3).

На основании документации по планировке и межеванию территории, утвержденной главой администрации г. Смоленска, рекомендуем внести изменения в правила землепользования и застройки в части уточнения границ территориальных зон по красным линиям, устанавливаемых в проекте планировки и межевания застроенных территорий.



5

Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ

№ п/п	Наименование показателя	Ед.	Современно	Проектируе
342 11/11	Hannehobanne nokasaresin	измерения	е состояние	мое
1.	ТЕРРИТОРИЯ			
1.1.	Общая площадь территории квартала в границах проектирования,	га	42,15	42,15
	в том числе территории:			
	в границах красных линий:	га	32,41	32,41
1.1.1.	Жилых зон, в том числе:	га/%		
	Зона застройки многоэтажными жилыми домами	-//-	8,7/20,6	8,7/20,6
	Зона жилой застройки смешанной этажности	-//-	11,4/27,0	11,4/27,0
1.1.2.	Общественно-деловых зон:			
	Зона делового, общественного и коммерческого назначения	-//-	4,9/11,6	4,9/11,6
1.1.3.	Транспортных зон:	-//-		
	Зона размещения автотранспортных предприятий и отвода автомагистралей	-//-	9,6/22,8	9,6/22,8
1.2.	Из общей площади:	-//-		
	- зеленые насаждения внутриквартальные	га/%	-	14,30/34,3
	- внутриквартальные проезды, тротуары, площадки	-//-	-	1,6/3,8
	- альтернативное озеленение - экопарковки	-//-	-	0,3/0,7
	- количество парковочных мест на экопарковках	м/мест	-	23
1.3	Общее количество парковочных мест	м/мест	2769	23
2.	НАСЕЛЕНИЕ			
2.1.	Численность населения	тыс. чел.	5467	5467
3.	жилищный фонд			
3.1.	Общая площадь жилых домов, в том числе:	тыс. кв. м.	89,63	89,63
	государственный (включая ведомственный) и муниципальный	тыс. кв. м. /% к	-	-



6 Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

	1	общему			
		объему			
		•			
		жилого			
		фонда	00.62400	00.62/100	
	частной собственности	-//-	89,63/100	89,63/100	
3.2.	Из общего жилого фонда				
	многоэтажный (9 этажей и более)	-//-	75,4/84,1	75,4/84,1	
	среднеэтажный (4-8 этажей)	-//-	5,8/6,5	5,8/6,5	
	Малоэтажный (1-2 этажей)	-//-	8,4/9,4	8,4/9,4	
3.3	Убыль жилого фонда – всего в т. ч.	тыс. кв. м.	_	_	
3.3	аварийные	квартир			
3.4	Существующий сохраняемый жилой фонд	-//-	89,63	89,63	
3.5	3.5 Новое жилищное строительство – всего		_	_	
3.3	повое жилищное строительство – всего	кв./%	-	_	
3.6.	Структура нового жилищного			I.	
3.0.	строительства по этажности в т.ч.				
	многоэтажное (9 этажей и более)	тыс. кв. м.			
	многоэтажное (9 этажей и облее)	кв./%	<u>.</u>	-	
	среднеэтажное (4-8 этажей)	-//-	-	-	
4.	учреждения социальной	Всего /			
4.	ИНФРАСТРУКТУРЫ	на 1000 чел			
4.1.	Детские образовательные учреждения	тыс. мест	-	-	
4.2.	Общеобразовательные школы	тыс. мест	0,825	0,825	
4.2	П	тыс. пос.	!	,	
4.3.	Поликлиники	/шт.	н/д	н/д	
4.4	Прочие объекты социального и культурно –				
4.4	бытового обслуживания населения				
	Прод. и непрод. торговля	шт.	3	3	
	Общественное питание	шт.	0	0	
	Аптеки	шт.	0	0	
	Прочие	шт.	-	-	
5.	ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА				
5.1	Протяженность линий пассажирского				
5.1.	общественного транспорта				
	автобус	КМ	2,0	2,0	
		l .		1	



7 Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

	трамвай	КМ	0	0
	троллейбус	KM	0,5	0,5
5.2.	Протяженность улично-дорожной сети (в границах проектирования)	КМ	2,0	2,0
	Протяженность магистральных улиц и дорог (в границах проектирования)	КМ	0,7	0,7
5.3.	Плотность улично-дорожной сети в пределах границ проектирования	км/кв. км.	0,04	0,04
	Плотность магистральной сети в пределах застройки	км/кв. км.	0,01	0,01
5.4.	Транспортные развязки в разных уровнях (надземный переход)	единиц	0	0
5.5.	Обеспеченность населения индивидуальными легковыми автомобилями	тыс.	2852	2852
6.	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			
6.1.	Водоснабжение			
6.1.1.	Протяженность сетей	KM	27,29	27,29
6.2.	Водоотведение			
6.2.1.	Протяженность сетей	KM	5,9	5,9
6.2.2.	Ливневая канализация	KM	0,9	0,9
6.3.	Энергоснабжение			
6.3.1.	Протяженность сетей	KM	21,9	21,9
6.4.	Теплоснабжение			
6.4.1.	Протяженность сетей	КМ	2,2	2,2
6.5.	Газоснабжение			
6.5.1.	Протяженность сетей	КМ	10,1	10,1
6.6.	Связь			
6.6.1.	Протяженность сетей	КМ	2,03	2,03
6.7.	Инженерная подготовка территории			
6.7.1.	Подсыпка территории	млн. куб. м	=	-
6.7.2.	Берегоукрепление откосное	КМ	-	-
6.7.3.	Берегоукрепление – вертикальная стенка	КМ	<u>-</u>	-
6.8.	Санитарная очистка территории			



6.8.1.	Общее количество и территория кладбищ	га	_	-



2. ПАРАМЕТРЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ЗАСТРОЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ.

На рассматриваемой территории квартала существует устойчивая сложившаяся застройка.

В результате проекта межевания не выявлено новых участков для размещения новых объектов капитального строительства.

Данным проектом планировки проектируется продолжение ул. Нахимова как реализация одного из основных положений Генерального плана г. Смоленска. (См. Чертеж красных линий (основной чертеж проекта планировки территории). М 1:2000).

На основании документации по планировке и межеванию территории, утвержденной главой администрации г. Смоленска, рекомендуем внести изменения в правила землепользования и застройки в части уточнения (корректировки) границ территориальных зон с учетом:

- возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков;
- функциональных зон и параметров их планируемого развития, определенных действующим генеральным планом;
- сложившейся планировки территории и существующего землепользования;
- предотвращения возможности причинения вреда объектам капитального строительства, расположенным на смежных земельных участках.

На основании сведений, предоставленных Управлением архитектуры и градостроительства г. Смоленска (градостроительных планах) и расчетов были разработаны чертежи: Лист 4. «Чертеж границ зон планируемого размещения объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, иных объектов капитального строительства. М 1:2000» и Лист 5. «Чертеж границ зон



планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения. М 1:2000» Том 2.1.

Проектом предлагается реструктурирование городских коммуникаций путем создания проходных подземных коллекторов для размещения инженерных сетей.

При разработке проекта планировки была учтена информация по ранее сформированным и созданным земельным участкам в границах проектируемой территории, представленная Филиалом федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Смоленской области.

Расчетная плотность застройки квартала составляет 77% (K_3 =0,19; $K_{\text{пл. 3}}$ =0,77). (Поскольку проектирование ведется по застроенной территории, эти показатели рассчитываются в соответствии с СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*.

В результате 1 этапа по подготовке проекта планировки и межеванию был проведен средовой 3d анализ градостроительной ситуации. В результате проведенного градостроительного исследования были разработаны следующие проектные материалы: Лист 1 «Чертеж красных линий (основной чертеж планировки территории)» Том 2.1.

Проект планировки территории квартала рекомендует предусмотреть реконструкцию, модернизацию и капитальный ремонт существующих зданий, реконструировать системы инженерного оборудования и благоустройство территории.

Проектом планировки и межевания предусмотрено снять с учета следующие участки: 67:27:0020421:10; 67:27:0020433:10; 67:27:0020434:26; 67:27:0020434:211; 67:27:0020434:22; 67:27:0020434:16; 67:27:0020434:5;



11

Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

67:27:0020434:10; 67:27:0020434:11; 67:27:0020436:19; 67:27:0020436:20; 67:27:0020436:18; 67:27:0020435:12; 67:27:0020435:19 (на основании расчетов в проекте межевания — см. том 2.5, 2.6, 2.7).

Проектом планировки рекомендовано провести строительную экспертизу и согласование с пользователями для определения физического износа капитальных нежилых строений на придомовых территориях. По результатам экспертизы и согласования необходимо принять решение о сносе либо реконструкции данных объектов.

3. ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.

На территории проекта планировки отсутствуют выявленные и стоящие на государственном учете объекты культурного наследия.



ПОЛОЖЕНИЯ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛОТНОСТИ И ПАРАМЕТРАХ ЗАСТРОЙКИ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ГРАНИЦАХ: УЛ. НОРМАНДИЯ-НЕМАН - УЛ. НАХИМОВА − ГСК "ПЛАНЕТА" - УЛ. ПОЛТАВСКОЙ (ПК №2).

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Подготовка проекта планировки территории квартала (далее – Проект планировки) осуществлена для выделения элементов планировочной структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения. (Согласно статье 42 п.1 ГрК РФ).

Проект планировки подготовлен в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами в области градостроительства и согласно Техническому заданию на проектирование.

2. КРАТКОЕ ИЗЛОЖЕНИЕ ПРИНЯТЫХ РЕШЕНИЙ.

2.1. Характеристика территории.

Территория квартала в границах проектирования составляет 42,15 га и состоит из 13 кадастровых кварталов с номерами 67:27:0020421; 67:27:0020433; 67:27:0020434; 67:27:0020439; 67:27:0020435; 67:27:0020483; 67:27:0020484; 67:27:0020436; 67:27:0020437; 67:27:0020440; 67:27:0020441; 67:27:0020488; 67:27:0020489 (на основании сведений из ГКН).

Расчетный коэффициент застройки территории квартала - K₃=0,19.

Расчетный коэффициент плотность территории квартала - К_{пл. з}=0,77.

2.2. Архитектурно-планировочная организация территории квартала.



Проектируемая территория квартала включает в себя территорию, занятую жилыми и административными зданиями, учреждениями обслуживания, образовательными учреждениями, объектами здравоохранения, территорию гаражных кооперативов и территорию общего пользования. Территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

Необходимо выполнить рабочий проект освещения территории квартала, как вдоль основных улиц, проездов, так и внутри придомовых территорий, используя технологии энергосбережения.

Технология LED-освещения – самая экономичная и экологичная из всех, до сих пор нам известных технологий освещения. По сравнению с лампами накаливания и галогенными лампами, светильники LUMO LED потребляют до 10 раз меньше электроэнергии благодаря особенной структуре светодиодов, которая не позволяет терять электроэнергию в виде выделения теплоты.

Проектом планировки рекомендуется на фасадах всех объектов капитального строительства разместить адресные указатели с наименованием улиц и номеров домов в едином архитектурном стиле.

Проектом планировки рекомендуется привести входы во встроенные нежилые помещения в многоквартирных жилых домах в стилистическое единство.

Также проектом планировки предлагается составить цветовые паспорта объектов капитального строительства, и поскольку в результате средового градостроительного обследования была выявленная большая полихромность фасадов объектов капитального строительства, которая оказывает негативное психологическое воздействие, привести фасады в монохромное состояние.

Объемно-планировочные и конструктивные решения зданий и сооружений.



14

Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

Проектом планировки предусмотрено сооружение на территории квартала экопарковок, для улучшения транспортной инфраструктуры квартала. При этом не нарушается экологическая ситуация, а устраивается альтернативное озеленение. Также необходимо выполнить рабочий проект освещения экопарковок. На одно машино-место проектом предусматривается 12,5 кв.м. экопарковки. Тип материалов и конструкций, применяемых при возведении экопарковки необходимо определить в соответствии с данным типом сооружений в каждом конкретном случае, используя передовой общемировой опыт.

Возведение строений и сооружений допускается после внесения изменений в проект планировки территории квартала в порядке, установленном градостроительным законодательством.



ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ СОЦИАЛЬНОГО, ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ГРАНИЦАХ: УЛ. НОРМАНДИЯ-НЕМАН - УЛ. НАХИМОВА — ГСК "ПЛАНЕТА" - УЛ. ПОЛТАВСКОЙ (ПК №2).

1. ПРЕДПРИЯТИЯ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Основная задача проекта планировки в области бытового обслуживания населения состоит в наращивании емкостей предприятий и равномерности их распределения по территории жилых зон города.

Проект планировки рекомендует для расширения сети использовать нежилые помещения, встроенные в жилые дома, отдельно стоящие объекты и включение предприятий бытового обслуживания в состав торговых и торговоразвлекательных комплексов.

Проектом планировки предусмотрен снос торговых павильонов, находящихся на придомовых территориях жилых домов, на основных улицах города ввиду несоответствия архитектурного решения градостроительной среде г. Смоленска.

Проектом планировки рекомендуется для улучшения информационного обслуживания населения установить новые технологичные остановки общественного транспорта с зоной Wi-Fi.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Транспортное обслуживание проектируемой территории квартала выполнены с учетом генерального плана города Смоленска.

Необходимо разработать рабочий проект по замене всех существующих в границах проектирования типов дорожных покрытий на тип капитально-



усовершенствованный, в связи с удовлетворительным и местами неудовлетворительным состоянием покрытий.

Данным проектом планировки проектируется продолжение ул. Нахимова как реализация одного из основных положений Генерального плана г. Смоленска.

На проектируемой территории квартала предусматривается расширение существующих проездов. Планировочное решение улично—дорожной сети на территории квартала обеспечивает проезд автотранспорта к зданиям и объектам общего пользования.

Красные линии, фактически существующие на территории, координируемые в проекте планировки. Устанавливаются по методике главного архитектора проекта, на основании планографической информации г. Смоленска. О самой методике см. в Томе 2.4.

Ширина улицы Нормандия-Неман в границах красных линий переменная, у пересечения с улицей Николаева она составляет $-40\,$ м. Ширина проезжей части не увеличивается.

Ширина улицы Нахимова в границах красных линий переменная, в среднем она составляет — 44 м. Ширина проезжей части увеличивается с 6 м до 14 м.

Ширина улицы Академика Петрова в границах красных линий переменная, она составляет - 15 м. Ширина проезжей части увеличивается с 4,12 м до 7 м.

Ширина улицы Полтавской в границах красных линий переменная, в среднем она составляет -15 м. Ширина проезжей части увеличивается с 2,68 м до 7 м.

Ширина улицы Могилевской в границах красных линий переменная, в среднем она составляет — 15 м. Ширина проезжей части увеличивается с 2,69 м до 6 м.



Радиус закругления края проезжей части разные - 8,0 м, 12 м, 18 м.

Ширина проезжей части проездов - 5,5 - 6 м. Проезды в проектируемом квартале, как правило, являются тупиковым (что обусловлено сложившейся градостроительной ситуацией), они обеспечены разворотными площадками размером 15 х 15 м. Использование разворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается. Некоторые внутриквартальные проезды расширяются. (См. Лист 3 «Схема организации улично-дорожной сети, которая может включать схему размещения парковок (парковочных мест), и схему движения транспорта на соответствующей территории. Схема развития и реконструкции улично-дорожной сети территории города, связанной с развитием рассматриваемой территории проектирования» Том 2.3.).

Территория проектируемого квартала обслуживается автобусами, троллейбусами и маршрутными такси. Их маршруты проходят по ул. Нахимова, ул. Нормандии-Неман.

Проектом предусмотрены заездные остановочные карманы общественного городского транспорта длиной в 45 метров для остановки двух и более маршрутов (по проектируемому продолжению ул. Нахимова). Так же в сложившейся застройке проектируются экопарковки везде, где это соответствует нормам.

Согласно ПДД:

- 17. Движение в жилых зонах.
- 17.1. В жилой зоне, то есть на территории, въезды на которую и выезды с которой обозначены знаками 5.38 и 5.39, движение пешеходов разрешается как по тротуарам, так и по проезжей части. В жилой зоне пешеходы имеют преимущество, однако они не должны создавать необоснованные помехи для движения транспортных средств.
- 17.2. В жилой зоне запрещается сквозное движение, учебная езда, стоянка с работающим двигателем, а также стоянка грузовых автомобилей с



разрешенной максимальной массой более 3,5 т вне специально выделенных и обозначенных знаками и (или) разметкой мест.

17.4. Требования данного раздела распространяются также на дворовые территории.

Проектом планировки территории рекомендовано соблюдать ППД и запретить сквозное движение через жилую зону.

Расчет уровня автомобилизации.

В соответствии с генеральным планом города Смоленска показатель легковых автомобилей для индивидуального пользования принят 345 ед. на 1000 жителей.

Количество легковых автомобилей при планируемой численности населения 5467 составляет 2852 единиц (По данным Письмо №8/260 от 21.01.2014 г. – УМВД по Смоленской области – о количестве автотранспортных средств).

Генеральным планом на территории проекта планировки не предусматривались отдельные зоны для хранения легковых автомобилей.

Хранение легковых автомобилей индивидуальных владельцев предусматривается в обустроенных в дворовых пространствах жилых домов, на наружных экопарковках, в территории существующих гаражных кооперативов.

У всех объектов обслуживания и досуга должны предусматриваться автостоянки ёмкостью, соответствующей нормам СНиП. В проекте планировки автостоянки предусматриваются везде, где это не противоречит требованиям норм СНиП. (См. Лист 3 «Схема организации улично-дорожной сети, которая может включать схему размещения парковок (парковочных мест), и схему движения транспорта на соответствующей территории. Схема развития и реконструкции улично-дорожной сети территории города, связанной с развитием рассматриваемой территории проектирования М 1:2000)».



2.1. Транспортное обслуживание.

Транспортное обслуживание внутри территории осуществляется по внутриквартальным проездам шириной 4,5 - 6,0 м.

Общая протяженность проездов составляет -2,7 км.

2.2. Объекты транспортного обслуживания.

Проектом предусмотрено размещение на территории квартала наземных экопарковок для индивидуального транспорта на 23 машино-мест.

2.3. Обеспечение стоянками для хранения автомобилей.

№п/п	Наименование	Единица	Кол-во	Примечание
		измерения		
1.	Гаражи (стоянки) для постоянного	м/мест	2744	
	хранения легковых автомобилей			
2.	Стоянки для временного хранения	м/мест	25	
	легковых автомобилей для жителей			
	квартала (существующие)			
3.	Стоянки для временного хранения	м/мест	23	Альтернативное
	легковых автомобилей для жителей			озеленение
	квартала (проектируемые)			
4.	Проектируемые наземные и подземные	м/мест	нет	Многоэтажный
	парковки			паркинг;
				подземная
				парковка.

3. ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ.

В составе проекта планировки территории была выполнена схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории. (См. Том 2.3).

Схема вертикальной планировки выполнена на основании схемы улично-дорожной сети на топографической основе.

Планировочные отметки по опорным точкам на переломах рельефа и



перекрестках улиц назначены из условий обеспечения оптимальных объемов земляных масс, необходимых для создания поверхностного стока дождевых вод в лотки проездных частей городских улиц и далее в дождеприемные колодцы дождевой канализации.

Устройство сети водоотводных лотков вдоль внутриквартальных проездов. Сброс поверхностных вод с территории осуществляется в существующую ливневую канализацию.

Принципиальные решения по вертикальной планировке территории указаны в материалах по обоснованию проекта планировки территории. Детальную проработку плана организации рельефа для участков организации экопарковок выполнить при рабочем проектировании.

При выполнении капитального ремонта и реконструкции дорог и проездов необходимо выбирать тип дорожной одежды капитально-усовершенствованный.

Для предотвращения капиллярного поднятия грунтовых вод, а также увеличения несущей способности и срока службы дорожной одежды рекомендуется использование в основании подстилающего слоя геотекстиля.

Проезды к жилым домам протрассированы с возможностью максимального сохранения зелёных насаждений.

Проект планировки территории квартала рекомендует реконструировать системы инженерного оборудования и благоустройство территории в соответствии с Генеральным планом г. Смоленска.

Проектом предлагается реструктурирование городских коммуникаций путем создания проходных подземных коллекторов для размещения инженерных сетей.

ХАРАКТЕРИСТИКА СИСТЕМ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.

3.1. Водоснабжение.

Проектируемая территория квартала обеспечивается централизованной



21

Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

системой холодного водоснабжения.

Водоснабжение на хозяйственно-питьевые и противопожарные нужды предусмотреть от существующих городских водопроводных сетей. Система водоснабжения тупиковая.

Водоводы

Санитарная охрана водоводов обеспечивается санитарно - защитной полосой. Ширина санитарно - защитной полосы водоводов принимается по обе стороны от крайних линий водовода 3 м. (Согласно СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*). В пределах санитарно - защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

В случае необходимости допускается сокращение ширины санитарно - защитной полосы для водоводов, проходящих по застроенной территории, по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора.

Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

3.2. Водоотведение.

Проектируемая территория обеспечивается централизованной системой канализации. Хозяйственно-бытовые стоки от сооружений собираются уличной коллекторной сетью. Сброс осуществляется в существующий коллектор, проходящий по участку развития застроенной территории.

Водоотведение на территории проектируемого квартала обеспечивается



сетями хозяйственно-бытовой канализации и ливневой канализации, расположенными на территории квартала.

Ширина санитарно-защитной полосы канализации устанавливается в размере 3 м. (Согласно СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).

Сточные волы.

Организация рельефа территории запроектирована в увязке с прилегающей территорией, с учетом выполнения нормального отвода атмосферных вод и существующей высотной привязки жилых домов.

Отвод атмосферных и талых вод от зданий осуществляется по спланированной поверхности со сбором воды и отводом ее по лоткам проезжей части улиц и проездов на пониженные участки местности.

Для предотвращения размывания грунта на выпусках на рельеф предусматриваются площадки, вымощенные камнем, булыжником и т.п., а также предусматривается расчленение потока на выпуске с помощью бордюрного камня.

3.3. Теплоснабжение.

Проектируемая территория обеспечивается централизованной системой теплоснабжения. Длина теплотрассы составляет 2,2 км.

3.4. Газоснабжение.

Проектируемая территория квартала обеспечена существующими системами газоснабжения. Протяженность 10,1 км.

Границы охранных зон газораспределительных сетей и условия использования земельных участков, расположенных в их пределах, должны соответствовать Правилам охраны газораспределительных сетей, утвержденным Постановлением Правительством Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

В соответствии таблицей В.1 Приложения В п. 9 СП 62.13330.2011



23

Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска

Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы» нормативное расстояние от подземных газопроводов низкого давления - 2 метра, среднего давления - 4 метра с каждой стороны до фундаментов зданий и сооружений.

3.5. Электроснабжение.

Проектируемая территория обеспечивается существующей системой электроснабжения. Протяженность 21,9 км.

3.6. Связь и информатизация.

Для проектируемой территории в случае реконструкции существующих сетей необходимо выполнить строительство узлов мультимедийной системы доступа. Протяженность сетей связи $-2,03\,\mathrm{km}$.

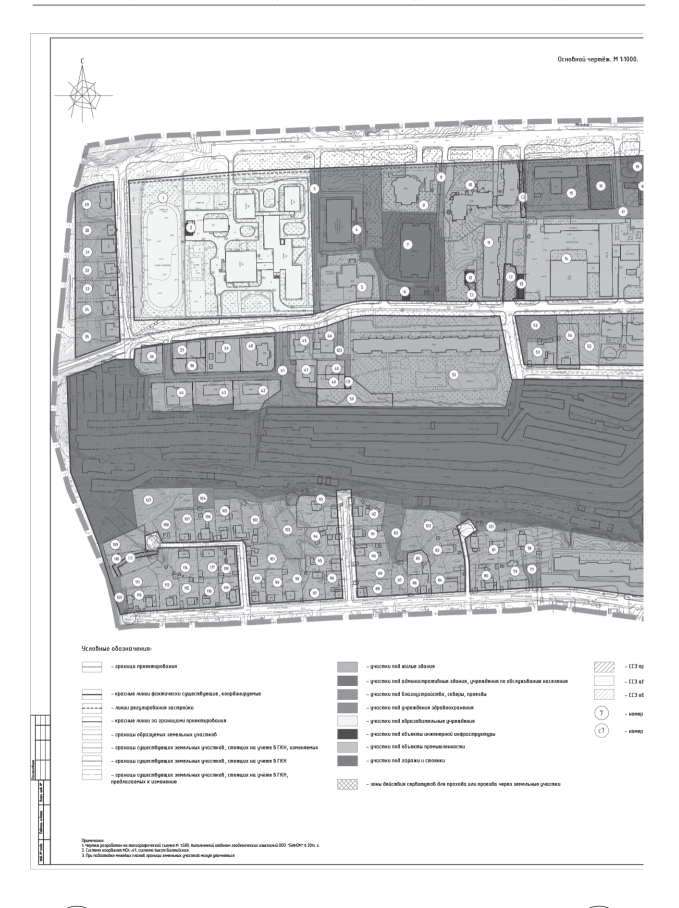


Приложение № 3
к постановлению Администрации
города Смоленска
OTNº

Чертежи проекта межевания застроенных и подлежащих застройке территорий квартала в границах улицы Нормандия-Неман – улицы Нахимова – ГСК «Планета» – улицы Полтавской

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 2.5

№ п/п	Наименование	№ листа	Масштаб	Примечание
1	2	3	4	5
1.	Чертеж межевания территории	ПМ – 1	1:1000	Несекретно





промышленных предприятий

автотранспортных предприятий

объектов спортивного и оздоровительного назначения

ір участка по экспликации

ір сервитута по экспликации

	Экспленицея зон действен серентутов									
Na	Hannoncesume	8	Примечене							
1	Зона действия сервитута для прохода или проезда через земетычый участок. 11	123								
2	Зона действия сервитута для прохода или проезда через земятьный участок. 11	476								
3	Зона действия сервитута для прохода или проезда через земельный участок. 10	215								
4	Зона действия сервитута для прохода или проезда через зематычый участок. 25	568								
6	Зона действие сервитута для прохода или проезда через земетыный участок. 75	142								
6	Зона действия сервитута для прохода или проезда через земельный участок. 75	490								
7	Зона действия сервитута для прохода или проезда через земельный участок. 67	403								
*	Зона действия сервитута для прохода или проезда через зематычый участок. 51	212								
9	Зона действие сервитута для прохода или проезда через земельный участок. 60	12								

MEK.	Ме стр.	Эксплинация земильных учести Наименование	S по проенту	5 по сведениям Пон	Примечание
1	8	Пад территорию срадней школы №39	26252	70H 25671	67:27:0020430:1
2	9	Под траноформаторную подстанцию NISSS	90	90	67:27:0020433:7
3	10	Пад часть благоустройства Для физиультурно-ондоровительного комплекса	2101 5364	5116	67:27 0020433:2
5	11	Под многонвартирным жилын домон-	2732	2579	67 27 0020433:2
6	14	Під траноформагорную подстанцию МІБ40	89	89	67:27:0020433:4
8	13 15 12	Под административным зданием Под мисогонартирным землым домом	4980 2716	3052 89 2176	67:27:0020433:17 67:27:0020433:10 67:27:0020433:12
,	-	Под часть благоустройства	469	-	_
ω	16	Day announcement between the same	5464	6000	67:27:0020433:8
12	18	Под многонварперным неимен домон Под трансформаторицю подстанцию МИФ?	5558 100	-	
13	20	Под многотовартирним велими долем Под оргонформаторину паративную Тивер Под оргонформаторину паративную Тивер Под оргонформаторину паративную Тивер Под оргонформаторине оргонформаторине Под оргонформаторине оргонф	166	166	67:27:0020434:3
14	21	Пад промишенные зданея Пад объект здравоокранения	10167 3296	10469 2957	67:27:0020434:2 67:27:0020434:13
16	-	Під административным админен	1039	1039	67:27:0020434:21
17	-	Под часть бизгоустройства	2235	-	-
LB LD	23	Під автокапраючную станцию Під автокапраючную станцию	301 1674	301 846 995	67:27:0020434:28 67:27:0020434:27 67:27:0020434:25
80	24	Под минискомплением Под часть бизгоустройства	4718	527	67:27:0020434:8
12	-	Пад часть благоустройства Пад часть благоустройства	1085 4080	1055	67:27:0020434:15
23	25	Под трансформаторную подстанцию №337	80	80	67:27:0020434:9
15	27 26	Под адменистративным адменям Под адменистративным адменям	4677 2905	4724 2306	67:27:0020434:19 67:27:0030854:18
36	28	Под административным зданиям	11814	7627	67:27:0020434:6
27	30	Під объект дараноокранення	2698 2204	2696 1678	67:27:0020434:12 67:27:0020434:17
19	1	Под адменистративным адениям Под индивируальным экспем домом	1469	800	67:27:0020421.8
100	2	Под индивирувальным зокльям домом	720	700	67.27 0020421:6
12	4	Под индивидральным энлым домом Под индивидральным энлым домом	927	771	67:27:0020421:9 67:27:0020421:4
13	5	Под индивидуальным энлым домом	919	700	67:27:0020421:3
is is	7	Под индивидуальным хольон домом Под индивидуальным хольон домом	837 1317	699 750	67:27:0020421:2 67:27:0020421:1
14	31	Под недринурувленым кослым домом	800	800	67 27 0020429:2
17 M	32	Под индивидуальным энлын домом Под индивидуальным энлын домом	604 506	604 506	67:27:0020439:21
148	33	Под индивидуальным зоклым домом	1176	1176	67:27:0020439:22 67:27:0020439:4
90	34	Под индринурувления вослым домом	1176	1176	67:27:0020439:5
u u	- 46	Под часть благоустройства Под нидивидуальным эником домом	3667 1191	1191	67:27:0020439:15
I3	45	Под индивидуальных хольне домом Под индивидуальных хольне домом	971	971	67:27:0020439:17
H IS	44 25	Под индивируальных зольки домом Под индивируальных зольки домом	1176	1176	67:27:0020439:6 67:27:0020439:9
16	36	Под индивидуальным эмльм домом	1115	-	_
17	47	Под индивидуальным энлым домом Под индивидуальным энлым домом	600	600	67:27:0020439:11 67:27:0020439:46
10	44	Под недринурувленым энглын домом	400 792	400	67:27:0020439:46 67:27:0020439:45
10	-	Для индивидуального жилищного строительства	1400	1400	67:27:0020439:42
12	37	Под мистимартирным мильм домом Под часть бавгоустройства	14335 1490	9342	67:27:0020439:20
53	38	Под индивируальным энльни домом	800	800	67:27:0020435:20
is is	39	Под индивидральных эсилох домом Для индивидрального ининациого строительства	1606 625	1000	67:27:0020435:14
14	40	Под многонвартирным нилым домом	6376	7307	67:27:0020435:13
17	41	Под административным зданием	2978	2030	67:27:0020435:17
18	-	Под административным админем Под часть бизгоустройства	900 5179	900	67:27:0020436:16
90	42	Под административным аданиям	525	424	67:27:0020435:26
31 32	43	Под преноформегоријио подстанцино 18053 Под адменентративных адменен	85 1769	-	
33	-	Пад адменистративных адмения Пад часть бактоустрайская Пад масть бактоустрайская Пад адменистративных адмения Пад мастонаруючим жимим домени Пад тенторогом жимим домени Пад тенторогом жимим домени	328	-	-
IA SS	52 52	Під адменистративным адменям	747 11744	574	67:27:0020436:22
14	51	Піц траноформагорную подстанцию МиГРS	85	85	67:27:0020436:2
37 58	92 90	Под лекотонавртирным жилым домом Под ЦГП NESAS	7923 239	299	67:27:0020437:1
39	49	Под территорно гараней	42095	-	
ro P1	- 54	Под территорию гараней Под мистомирии размон	33503	 6412	4333
12	54 53	Под мистонвартирным нилым домон Под административным зданиям	7641 565	- 0412	67:27:0020437:10
73	55		5011	4054	67:27:0020436:8
N4	56 57	гад тринсприягорную подстанцию 18547 Пад многоняватирным нельян домом	85 3450	4518	67:27:0020437:12
16	58	тиц, доменторит измень димент Прд увеноброенирори подставидем 3854.7 Прд неоготняртиров измень домен	9632	10781	67:27:002040:28
77	-	Под чисть благоустройства Под нидивидуальных эпилом	346	-	
819	61 59	Под индивируальным экслым домом Под индивируальным экслым домом	1121 725	800	67:27:0020440:6
90	60	Под индивирувлении зоключ домом	796	800	67:27:0020440:28
12	62	Под недиверуальным энным домом Под часть биагоустройства	1281 1063	-	
13	64	Под индивидуальным зоклья домом	1395	-	
14	63	Под индивируальным жильм домом Для индивируального жилишного строительства	726 399	399	67:27:0020440:8 67:27:0020440:50
14	65	Для индивидуального жилищного строительстве Под индивидуальным жилым домом	566	600	67:27:0020440:10
37 M	-	Для индивидуального нилищного строительства	527	453	67:27:0020440:22
10	-	Під нидивидральних мольки домож Для нидивидрального милициого строительства	574 544	606	67:27:0020440:24
ю (67	Под недажерувальным энглын домом	739	834	67:27:0020440:12
21 22	65	Под индивидральным жильнь домом Под индивидральным жильнь домом	543 875	599	67:27:0020440:13 67:27:0020440:14
23	73	Под инфинируальным энглын домом	1260	999	67:27:0020441:21
M BS	72	Под индивидральным экспью домом Под индивидральным экспью домом	1020 555	- 600	67:27:0020441:19
26	70	Под индивидуальным эмлым домом	495	600	67:27:0020441:18
)7)8	74 75	Под индивирральным холлым домом Под индивирральным холлым домом	562 983	600 837	67:27:0020441:17 67:27:0020441:16
29	-	Для инфинициального нилинациого строительства	572	600	67:27:0020441:15
00	76	Под индивидуальным энглын домом	578	572	67:27:0020441:25
01	-	Под индивируальным энилим домом Для индивируального жилищного строительства	1800	1800	67:27:0020441:13 67:27:0020441:43
03	78	Под инфинициальным польки домом Под инфинициальным польки домом	1492	1310	67:27:0020441:12
04	81	Род индивидуальных этолько домом Под индивидуальных этолько домом	1467 636	-	-
06	84	Под индивирувления жилым домом	651	640	67:27:0020441:10
07	87	Под индивидуальным энлым домом Для индивидуального эккинциого строительства	649	648	67:27:0020441:9
08	-	Для инфинициального неилиациого строительства Для инфинициального неилиациого строительства	834	800	67:27:0020441:27
10	-	Для инфинируального нилищного строительства	923	800	67:27:0020441:26
11		Для индивидрального экилициого строительства Під индивидральным жильм домом	598 828	598 800	67:27:0020441:28 67:27:0020441:1
13	88	Под индивируальных хослых домом	994	953	67:27:0020441:2
14	86	Под индивидральным энлым домом Под индивидральным энлым домом	1000	-	_
15 16	85 82	Под индивируальным нокльнь домом	617 591	596 600	67:27:0020441:3 67:27:0020441:4
17	83	Под индивирувления жилым домом	656	-	-
18	80 79	Под индивидуальным жильки домом Под индивидуальным жильки домом	569 604	600	67:27:0020441:6 67:27:0020441:5
20	-	Под часть благоустройства	524	-	
21	-	Под чисть благоустройства Под индивидуальным эпилом домом	582 1670	-	-
22					

Paspačeman		тал Райзнан				Основной чартаж. М 1:1000.		000 *Sux	эн-
Hay, DEX		Грако				Провит мажебония	пн	1	- 1
ГАП	Ребанон					Cnobus	Лисп	Aucmob	
Изм.	Кол. уч	Auen	Nº Boc.	Rođn.	Дата	Провит пламировки территории квартала в грамицах ул. Нарманвия-Неман-ул. Нахимова-ГСК "Пламета- ул. Полтовсков (ЛК №2			
						Муниципальный контракт №6/2013"Розработка проекта планирабки межебония застраенных территорий г. Смоленска"			



ГЛАВА ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.04.2018 №49

О внесении изменений в постановление Главы города Смоленска от 15.12.2017 № 149 «О Плане мероприятий на 2018 - 2020 годы по реализации Стратегии социально-экономического развития города Смоленска на период до 2025 года»

Руководствуясь Федеральным законом от 28.06.2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», постановлением Администрации города Смоленска от 10.12.2012 № 2196-адм «О разработке Стратегии социально-экономического развития города Смоленска на период до 2025 года», постановлением Главы города Смоленска от 07.12.2016 № 143 «О Стратегии социально-экономического развития города Смоленска на период до 2025 года», Уставом города Смоленска,

постановляю:

- 1. Внести в приложения № 1, 2, утвержденные постановлением Главы города Смоленска от 15.12.2017 № 149 «О Плане мероприятий на 2018 2020 годы по реализации Стратегии социально-экономического развития города Смоленска на период до 2025 года», следующие изменения:
 - 1.1. В приложении № 1:
 - 1.1.1. В разделе I:
 - 1.1.1.1. В подразделе 1:
- 1.1.1.1.1. В пункте 1 задачи 1 цифры «5755,000», «2466,400», «74815,600», «32063,800» заменить цифрами «5755,100», «2466,500», «74815,650», «32063,850» соответственно.
 - 1.1.1.1.2. В задаче 2:
 - пункт 2 исключить;
- в пункте 3 цифры «2018» и слова «167000,000, в т.ч.: 167000,000 2018 год» заменить цифрами «2018-2020» и словами «115000,000, в т.ч.: 45000,000 2018 год, 45000,000 2019 год, 25000,000 2020 год» соответственно.
 - 1.1.1.2. В задаче 1 подраздела 2:
- в пункте 3 слова «Содействие профессиональной ориентации молодежи» заменить словами «Стажировка выпускников общеобразовательных организаций в целях приобретения ими опыта работы»;
 - в пункте 14 слова «на оборудованные (оснащенные) для них рабочие места» исключить.
 - 1.1.1.3. В подразделе 3:
 - 1.1.1.3.1. В задаче 1:
 - пункт 1 изложить в следующей редакции:



1.	Содержание зда-	2018	Бюджет горо-	Управление дорожного	Обеспечение сохран-
	ния дошкольного		да Смоленска:	хозяйства и строитель-	ности здания муници-
	учреждения на		895,960,	ства Администрации	пального бюджетного
	110 мест по ул.		В Т.Ч.:	города Смоленска,	дошкольного образо-
	Свердлова		895,960 – 2018	МКУ «Строитель»,	вательного учрежде-
			год	управление образования	ния на 110 мест по ул.
				и молодежной политики	Свердлова
				Администрации города	
				Смоленска	

- в пункте 2 слова «Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска» заменить словами «Управление дорожного хозяйства и строительства Администрации города Смоленска, МКУ «Строитель»;
 - пункт 6 исключить.
 - 1.1.1.3.2. Пункты 2, 3 задачи 2 изложить в следующей редакции:

	•			ледующей редакции.	
2.	Строительство		Федеральный	Управление дорожного	Увеличение количе-
	зданий школ	2020	бюджет:	хозяйства и строитель-	ства мест в общеобра-
	(микрорай -		730968,400,	ства Администрации	зовательных учрежде-
	он Соловьиная		в т.ч.:	города Смоленска, МКУ	ниях на 2200 ед.
	роща – на 1100		344291,600 -	«Строитель»,	
	мест, микрорайон		2019 год	управление образования	
	Королевка – на		386676,800 -	и молодежной политики	
	1100 мест)		2020 год	Администрации города	
				Смоленска	
			Областной		
			бюджет:		
			161445,900,		
			В Т.Ч.:		
			51445,900 -		
			2019 год		
			110000,000 -		
			2020 год		
3.	Строительство	2018	Федеральный	Управление дорожного	Увеличение количе-
	пристройки к		бюджет:	хозяйства и строитель-	ства мест в общеобра-
	МБОУ «СШ №		275544,200,	ства Администрации	зовательных учрежде-
	33» по адресу:		В Т.Ч.:	города Смоленска, МКУ	ниях на 575 ед.
	г. Смоленск, ул.		275544,200 -	«Строитель»,	Целостное восприя-
	Кирова, д. 22 и		2018 год	управление образования	тие объекта капиталь-
	утепление фасада			и молодежной политики	ного строительства,
	здания школы		Областной	Администрации города	повышение энергоэф-
			бюджет:	Смоленска	фективности здания
			51000,000,		
			В Т.Ч.:		
			51000,000 -		
			2018 год		

- 1.1.1.3.3. В задаче 3:
- пункт 1 исключить;
- пункт 3 изложить в следующей редакции:



3.	Содержание эколого-	2018	Бюджет горо-	Управление до-	Обеспечение
	биологического центра		да Смоленска:	рожного хозяйства	сохранно-
	«Смоленский зоопарк»		1005,870,	и строительства	сти ДЭБЦ
	(1-й пусковой ком-		в т.ч.:	Администрации го-	«Смоленский
	плекс)		1005,870 – 2018 год	рода Смоленска,	зоопарк»
				МКУ «Строитель»	

- в пункте 4 слова «Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска» заменить словами «Управление дорожного хозяйства и строительства Администрации города Смоленска, МКУ «Строитель».

1.1.1.3.4. В задаче 4:

- пункт 3 изложить в следующей редакции:

3.	Содержание детского	2018	Бюджет горо-	Управление до-	Обеспечение со-
	оздоровительного лаге-		да Смоленска:	рожного хозяйства	хранности дет-
	ря «Орленок»		1458,350,	и строительства	ского оздорови-
			в т.ч.:	Администрации го-	тель-ного лагеря
			1458,350 – 2018 год	рода Смоленска,	«Орленок»
				МКУ «Строитель»	_

- пункт 4 исключить.
- 1.1.1.4. В задаче 2 подраздела 4:
- 1.1.1.4.1. В пункте 3 цифры «1530,000», «510,000» заменить цифрами «720,000», «240,000» соответственно.
- 1.1.1.4.2. В пунктах 4, 5 слова «Финансирование не определено» заменить словами «Не требуется».
 - 1.1.1.5. В подразделе 5:
- 1.1.1.5.1. В пункте 1 задачи 3 цифры «504142,100», «168723,300» заменить цифрами «504157,700», «168738,900» соответственно.
 - 1.1.1.5.2. Пункт 2 задачи 4 исключить.
 - 1.1.1.5.3. Пункты 2 7 задачи 5 исключить.
 - 1.1.1.6. В подразделе 6:
 - 1.1.1.6.1. В задаче 1:
- в пункте 2 слова «Областной бюджет: 1170,000, в т. ч.: 390,000-2018 год, 390,000-2018 год, 390,000-2020 год, бюджет города Смоленска: 2550,000» заменить словами «Бюджет города Смоленска: 2250,000», слова «Главное управление спорта Смоленской области» исключить;
 - пункт 3 изложить в следующей редакции:

3.	Строительство объ-	2018-	Внебюджетные	Представительство	Увеличение ко-
	екта социально-куль-	2020	средства: 90000,000,	Администрации	личества людей,
	турного назначения -		в т.ч.:	Смоленской области	занимающихся
	крытого спортивного		30000,000 – 2018 год	при Правительстве	в учреждениях
	комплекса без трибун		30000,000 – 2019 год	Российской	спортивной на-
	для зрителей в микро-		30000,000 – 2020 год	Федерации	правленности
	районе Королевка				

1.1.1.6.2. В пункте 4 задачи 2 слова «Субсидия АНО «Спортивно-футбольный клуб «Центр развития футбола Смоленской области» заменить словами «Предоставление субсидии некоммерческим спортивным организациям, команды которых участвуют в первенствах России по футболу среди юношеских и молодежных команд, команд клубов Профессиональной футбольной Лиги».

- 1.1.1.7. В задаче 1 подраздела 7:
- в пункте 1 цифры «567,690», «271,190», «100,000» заменить цифрами «675,521», «282,521»,



«196,500» соответственно, слова «комитет по информационной политике Администрации города Смоленска» исключить;

- в пункте 2 слова «500,000, в т.ч: 500,000 2018 год, 2019, 2020 годы финансирование не определено» заменить словами «1504,427, в т.ч: 590,448 2018 год, 413,979 2019 год, 500,000 2020 год», после слов «Управление делами Администрации города Смоленска,» дополнить словами «комитет по физической культуре и спорту Администрации города Смоленска,»;
- в пункте 3 цифры «561,450», «107,950», «350,000» заменить цифрами «310,500», «103,500», «103,500» соответственно, слова «отдел потребительского рынка Администрации города Смоленска» исключить;
- в пункте 4 слова «Бюджет города Смоленска: 20,860, в т.ч.: 20,860 2019 год, 2018, 2020 годы финансирование не определено» заменить словами «Финансирование не определено», слова «, с 68% в 2018 году до 75% в 2020 году» исключить;
- в пункте 5 слова «150,000, в т.ч: 100,000-2018 год, 50,000-2019 год, 2020 год финансирование не определено» заменить словами «300,000, в т.ч: 100,000-2018 год, 100,000-2019 год, 100,000-2020 год».
 - 1.1.2. В разделе II:
 - 1.1.2.1. В задаче 1 подраздела 1:
- 1.1.2.1.1. В пунктах 1, 2 цифры «217782,260», «72594,088» заменить цифрами «218250,000», «72750,000» соответственно.
- 1.1.2.1.2. В пункте 3 слова «19500,000, в т. ч.: 6500,000 2018 год» заменить словами «19000,000, в т. ч.: 6000,000 2018 год».
- 1.1.2.1.3. В пункте 4 цифры «54447,930», «19730,610», «16450,890», «18266,430» заменить цифрами «12800,000», «3000,000», «4900,000», «4900,000» соответственно.

1.1.2.1.4. Пункты 5, 6 изложить в следующей редакции:

5.	Улучшение состояния	2018-	Федеральный бюд-	Управление	Увеличение пло-
	дворовых территорий	2020	жет:	жилищно-ком-	щади благоустро-
	многоквартирных до-		финансирование не	мунального	енных дворовых
	мов (ремонт дворовых		определено	хозяйства	территорий мно-
	проездов, обеспечение		• • • •	Администрации	гоквартирных
	освещения, установ-		Областной бюджет:	города	домов с 752113,40
	ка скамеек и урн для		финансирование не	Смоленска	кв. м в 2018 году
	мусора, оборудование		определено		до 1055597,49 кв.
	автомобильных пар-		_		м в 2020 году
	ковок, детских и (или)		Бюджет города		·
	спортивных площадок,		Смоленска: 21,000,		
	озеленение территорий,		в т.ч.:		
	устройство пандусов и		7,000 – 2018 год		
	иные виды работ)		7,000 – 2019 год		
	_		7,000 – 2020 год		
			Внебюджетные сред-		
			ства:		
			финансирование не		
			определено		

6.	Улучшение состояния	2018-	Федеральный бюд-	Управление	Увеличение пло-
	мест массового посеще-	2020	жет:	жилищно-ком-	щади благо-
	ния граждан (установка		финансирование не	мунального	устроенных мест
	скамеек и урн для му-		определено	хозяйства	массового посе-
	сора, оборудование ав-			Администрации	щения граждан
	томобильных парковок,		Областной бюджет:	города	с 370268,2 кв. м
	обеспечение освеще-		финансирование не	Смоленска	в 2018 году до
	ния и озеленение, иные		определено		424804,6 кв. м в
	виды работ)				2020 году
			Бюджет города		
			Смоленска: 9,000,		
			в т.ч.:		
			3,000 – 2018 год		
			3,000 – 2019 год		
			3,000 – 2020 год		

- 1.1.2.2. В задаче 2 подраздела 2:
- 1.1.2.2.1. Пункт 1 исключить.
- 1.1.2.2.2. Пункт 2 изложить в следующей редакции:

	1111111 = 310/10/10/10		'/ ' 1 '' '		
2.	Обеспечение автома-	2018 -	Бюджет горо-	МКУ	Планируется
	тическими системами	2020	да Смоленска:	«Управление	установить (мо-
	тушения пожаров наи-		25000,000,	по делам ГО	дернизировать)
	более социально значи-		в т.ч.:	и ЧС города	автоматическую
	мых объектов города		25000,000 – 2018 год	Смоленска»,	пожарную сигна-
			2019, 2020 годы –	управление об-	лизацию (АПС) в
			финансирование не	разования и	81 образователь-
			определено	молодежной по-	ном учреждении
				литики	
				Администрации	
				города	
				Смоленска	

- 1.1.2.3. В задаче 1 подраздела 3:
- 1.1.2.3.1. В пункте 2 цифры «500,000» заменить цифрами «1600,000».
- 1.1.2.3.2. В пункте 3 цифры «500,000» заменить цифрами «600,000».
- 1.1.2.4. В подразделе 4:
- 1.1.2.4.1. В пункте 5 задачи 1 слова «Финансирование не определено» заменить словами «Бюджет города Смоленска: 5600,000, в т.ч.: 5600,000 2018 год».
- 1.1.2.4.2. В пункте 2 задачи 2 цифры «81500,000», «27000,000» заменить цифрами «77500,000», «25000,000» соответственно.
 - 1.1.2.4.3. В задаче 3:
 - в пунктах 1, 2, 5, 6 слова «Не предусмотрено» заменить словами «Не требуется»;
- в пункте 4 слова «Не предусмотрено» заменить словами «Объем финансирования определяется по мере поступления предложений о повышении квалификации персонала»;
- в пунктах 7 9 слова «Не предусмотрено» заменить словами «Финансирование не определено».
 - 1.1.2.4.4. В задаче 4:
 - в пункте 1 слова «Не предусмотрено» заменить словами «Не требуется»;
 - графу 4 пункта 3 дополнить словами «Не требуется»;



- в пункте 4 слова «Финансирование не определено» заменить словами «Бюджет города Смоленска: 1200,000, в т.ч.: 400,000 2018 год, 400,000 2019 год, 400,000 2020 год».
 - 1.1.2.4.5. В задаче 5:
 - в пунктах 2, 5 слова «Не предусмотрено» заменить словами «Не требуется»;
 - в пункте 6 слова «Финансирование не определено» заменить словами «Не требуется».
 - 1.1.2.5. В подразделе 6:
- 1.1.2.5.1. В пунктах 1, 2 задачи 1, пункте 1 задачи 2 слова «Управление дорожного хозяйства» заменить словами «Управление дорожного хозяйства и строительства».
 - 1.1.2.5.2. В пункте 2 задачи 2:
 - слова «Областной бюджет: 130000,000, в т.ч. 130000,000 2018 год» исключить;
- слова «Управление архитектуры и градостроительства» заменить словами «Управление дорожного хозяйства и строительства».
 - 1.1.2.5.3. В задаче 3:
- в пунктах 1, 2 слова «Управление дорожного хозяйства» заменить словами «Управление дорожного хозяйства и строительства»;
- в пункте 1 цифры «1135610,877», «380930,959», «376839,959», «377839,959» заменить цифрами «1131640,000», «376880,000», «376880,000», «377880,000» соответственно;
- в пункте 2 цифры «120120,123», «40040,041» заменить цифрами «120000,000», «40000,000» соответственно.
 - 1.1.2.5.4. В задаче 4:
- в пунктах 1, 3 слова «Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска» заменить словами «Управление дорожного хозяйства и строительства Администрации города Смоленска, МКУ «Строитель»;
 - пункт 2 исключить;
- в пункте 3 слова «Финансирование не определено» заменить словами «Бюджет города Смоленска: 960487,000, в т.ч.: 90879,000 2018 год, 53829,000 2019 год, 815779,000 2020 год».
 - 1.1.2.5.5. В задаче 2 подраздела 7:
 - в пункте 1 цифры «900,000» заменить цифрами «1000,000»;
 - в пункте 2 цифры «2019» заменить цифрами «2020»;
- в пунктах 3 5 слова «Бюджет города Смоленска: 1500,000, в т.ч.: 1500,000 2020 год», «Бюджет города Смоленска: 1100,000, в т.ч.: 1100,000 2019 год», «Бюджет города Смоленска: 1500,000, в т.ч.: 1500,000 2020 год» соответственно заменить словами «Финансирование не определено»;
 - в пункте 14 цифры «2018» заменить цифрами «2019».
 - 1.1.3. В разделе III:
 - 1.1.3.1. Подраздел 1 изложить в следующей редакции:

	1. Pa	звитие	предприниматель	ства			
	Задача 1. Оказание имуществені	ной и фи	нансовой поддерж	кки субъектам мал	пого и среднего		
		предп	ринимательства				
1.	Оказание имущественной	2018-	Не требуется	Управление	Увеличение ко-		
	поддержки субъектам МСП 2020 имуществен- личества субъек-						
	путем предоставления муни-			ных, земельных	тов МСП, полу-		
	ципальной преференции в			и жилищных	чивших имуще-		
	виде передачи муниципаль-			отношений	ственную под-		
	ного имущества в аренду без Администрации держку						
	проведения торгов и предо-						
	ставления льготы по аренд-			Смоленска			
	ной плате						



36	Предоставление субсидий субъектам МСП (до 3 лет с момента регистрации) на компенсацию части арендной платы за нежилые помещения немуниципальной формы собственности			Управление инвестиций Администрации города Смоленска	Увеличение количества субъектов МСП, получивших финансовую поддержку
1	Проположения		ационных услуг	Vananaari	V- a-very average and
1.	Проведение обучающих семинаров, «круглых столов» по актуальным вопросам ведения предпринимательской деятельности	2018-2020	Бюджет города Смоленска: 135,000, в т.ч.: 65,000 – 2018 год 35,000 – 2020 год 35,000 – 2020 год	Управление инвестиций Администрации города Смоленска	Увеличение количества субъектов МСП, получивших консультационно-информационную под-
2.	Организация работы «Школы молодого предпринимателя» (массовое обучение, проведение семинаров и мастер-классов)	2018- 2020	Бюджет города Смоленска: 45,000, в т.ч.: 15,000 – 2018 год 15,000 – 2020 год	Управление инвестиций Администрации города Смоленска	держку Увеличение количества молодых предпринимателей, получивших знания, способствующие развитию молодежного движения
3.	Организация и проведение информационной кампании по формированию положительного образа предпринимателя, популяризации роли предпринимательства в обществе	2018- 2020	Бюджет города Смоленска: 115,000, в т.ч.: 55,000 – 2018 год 30,000 – 2019 год 30,000 – 2020 год	Управление инвестиций Администрации города Смоленска	Увеличение количества телесюжетов, направленных на популяризацию роли предпринимательства в обществе
За	дача 3. Проведение конкурсов, н		к-презентаций с уч ода Смоленска	настием малого и	среднего бизнеса
1.	Организация проведения выставки-презентации «Предпринимательство города Смоленска»	2018- 2020	Бюджет города Смоленска: 230,000, в т.ч.: 150,000 – 2018 год 40,000 – 2019 год 40,000 – 2020	Управление инвестиций Администрации города Смоленска	Увеличение количества субъектов МСП, участвующих в конкурсах, выставках-презентациях

2.	Организация проведения вы-	2018-	Бюджет горо-	Управление	Увеличение ко-
	ставки-ярмарки	2020	да Смоленска:	инвестиций	личества субъ-
	малого и среднего бизнеса го-		125,000,	Администрации	ектов МСП,
	рода Смоленска		в т.ч.:	города	участвующих в
			45,000 - 2018	Смоленска	конкурсах, вы-
			год		ставках-презен-
			40,000 - 2019		тациях
			год		
			40,000 - 2020		
			год		
3.	Организация и проведение	2018-	Бюджет горо-	Управление	Увеличение ко-
	конкурса «Предприниматель	2020	да Смоленска:	инвестиций	личества субъ-
	года»		130,000,	Администрации	ектов МСП, уча-
			в т.ч.:	города	ствующих в кон-
			50,000 - 2018	Смоленска	курсе
			год		
			40,000 - 2019		
			год		
			40,000 - 2020		
			год		

- 1.1.3.2. В подразделе 4:
- 1.1.3.2.1. В пункте 3 задачи 1:
- слова «ООО «Световые технологии ЭСКО» заменить словом «инвестором»;
- цифры «500,000» заменить цифрами «300,000».
- 1.1.3.2.2. В задаче 4:
- в пункте 2 цифры «2018» заменить цифрами «2018-2019», слова «управление архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска, Управление дорожного хозяйства Администрации города Смоленска» заменить словами «Управление дорожного хозяйства и строительства Администрации города Смоленска, МКУ «Строитель»;
- в пунктах 4 6 слова «Заключение энергосервисных контрактов» заменить словами «Привлечение инвесторов для заключения энергосервисных контрактов»;
- в пункте 4 слова «50000,000, в т.ч.: 50000,000 2018 год» заменить словами «финансирование не определено»;
 - в пункте 6 цифры «100000,000» заменить цифрами «200000,000»;
- в пунктах 9, 10 слова «Реализация мероприятий» и цифры «2018» заменить словами «Привлечение инвесторов для реализации мероприятий» и цифрами «2019» соответственно;
- в пункте 11 слова «Создание платного парковочного пространства» и «Управление дорожного хозяйства» заменить словами «Организация и использование на платной основе парковок (парковочных мест), расположенных на автомобильных дорогах местного значения в границах города Смоленска» и «Управление дорожного хозяйства и строительства» соответственно.
- 1.2. В строке «Доля населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году, в общей численности населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях, процентов» подраздела 7 раздела II приложения № 2 цифру «9» заменить цифрами «14».
- 2. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
 - 3. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города



Смоленска разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Смоленска.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы города Смоленска по инвестициям и комплексному развитию.

В.А. Соваренко

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.04.2018 №1055-адм

О внесении изменения в муниципальную программу «Информатизация Администрации города Смоленска» на 2018 - 2020 годы, утвержденную постановлением Администрации города Смоленска от 21.08.2017 № 2258-адм

В соответствии с решением 32-й сессии Смоленского городского Совета V созыва от 22.12.2017 № 537 «О бюджете города Смоленска на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов», решением 54-й сессии Смоленского городского Совета III созыва от 29.02.2008 № 783 «Об утверждении Положения о бюджетном процессе в городе Смоленске», постановлением Администрации города Смоленска от 26.05.2017 № 1413-адм «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования, реализации и проведения оценки эффективности», в целях развития информатизации в Администрации города Смоленска, руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска постановляет:

- 1. Внести в муниципальную программу «Информатизация Администрации города Смоленска» на 2018 2020 годы, утвержденную постановлением Администрации города Смоленска от 21.08.2017 № 2258-адм «Об утверждении муниципальной программы «Информатизация Администрации города Смоленска» на 2018 2020 годы», изменение, изложив приложение № 2 к муниципальной программе в следующей редакции (приложение).
- 2. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Смоленска.
- 3. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

Глава города Смоленска

В.А. Соваренко



Приложение к постановлению Администрации города Смоленска от 18.04.2018 № 1055-адм

Приложение № 2 к муниципальной программе

ПЛАН реализации муниципальной программы «Информатизация Администрации города Смоленска» на 2018-2020 годы

			_	-	
з показате-	ипальной	трограммы на очередной финан-	й период	2020 год	11
эе значени	ции муниц	на очередн	совый год и плановый период	2019 год	10
Планируемое значение показате-	ля реализации муниципальной	программы	совый год	всего 2018 год 2019 год 2020 год 2018 год 2019 год 2020 год	6
муници-	цной фи-	иод (тыс.		2020 год	8
еализацию	ы на очеред	чновый пері	рублей)	2019 год	7
Объем средств на реализацию муници-	пальной программы на очередной фи-	нансовый год и плановый период (тыс.	py6	2018 год	9
Объем с	пально	нансовь		всего	5
Источник	финансиро-	вания			4
Исполни-	тель меро-	приятия			3
Наименование					2
No	п/п				1

Цель муниципальной программы: содействие проведению административной реформы, совершенствование системы муниципального управления в городе Смоленске, повышение доступности и качества предоставления муниципальных услуг, открытости орга-Основное мероприятие 1 муниципальной программы: развитие информационно-технологической инфраструктуры информацинов местного самоуправления на основе использования современных информационно-коммуникационных технологий

	91,7								
	91,5								
	91								
ска	Х								
ода Смолен	×								
рации горо	×								
АДМИНИСТ	X								
оннои системы Администрации города Смоленска	×								
	Х								
	1.1. Доля рабочих	мест, оборудован-	ных компьютер-	ной техникой со	сроком эксплуата-	ции не более 7 лет,	от общего количе-	ства рабочих мест	(проценты)
	1.1. Дол	мес	HPIX	ной	cbo	иип	OT C	CTB	·dп)

100	1,5	×	×	X
100	1,5	×	×	×
100	1,5	×	X	X
×	×	130,000	50,000	810,000
×	×	130,00	50,000	820,000
×	×	127,700	50,000	555,000
×	×	387,700	150,000	2185,000
×	×	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска
×	×	Управление образова- ния и молодеж- ной полити- ки	Управление культуры	Финансово- казначей- ское управ- ление
Доля рабочих мест сотрудников Администрации города Смоленска, обеспеченных доступом к единой мультисервисной сети, от общего количества рабочих мест сотрудников Администрации города Смоленска (проценты)	Время простоя (недоступности) информационных ресурсов в течение года (часы)	и лль- ап- ств гой ер-	жание и обслужи- Управлени вание, приобре- культуры тение расходных	материалов
1.2.	1.3.	1.4.		



×	×	×	×	×	×	×
×	×	×	×	×	×	×
×	×	×	×	×	×	×
0,000	145,000	50,500	100,000	44,875	100,000	366,621
0,000	145,000	50,500	000'96	44,875	100,000	689,400
30,000	145,000	50,500	59,557	44,875	0,000	1034,215
30,000	435,000	151,500	255,557	134,625	200,000	2090,236
Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска
Управление дорожного хозяйства и строитель-ства	Управление жилищно-коммуналь-ного хозяй-ства	Комитет по физической культуре и спорту	Админи- страция За- днепровско- го района	Админи- страция Ле- нинского района	Админи- страция Промыш- ленного района	Админи- страция го- рода Смо- ленска (ко- митет по и н ф о р м а- ц и о н н ы м ресурсам и телекомму-
		,				

×	×	×	×
×	×	×	×
×	×	×	×
80,000	3600,000	100,000	1570,000
80,000	3600,000	100,000	2370,000
80,000	3700,000	100,000	5497,400
240,000	10900,000	300,000	9437,400
Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска
и Управлениее- архитекту-и- ры и градо-о- строитель-е- ства	Админи- страция города Смоленска (комитет по информа- ционным ресурсам и телекомму- никациям)	вычис- Управление й и сете- жилищно- рраструк- коммуналь- приобре- ного серверов, хозяйства обору- сервер-	Админи- страция города Смоленска (комитет по информа- ционным ресурсам и телекомму-
Приобретение и Управлении обновление обще архитекту- системного ли- ры и градо- цензионного про- строитель- граммного обе- ства	спечения	Развитие вычис- Управление лительной и сете- жилищно- вой инфраструк- коммуналь- туры (приобре- ного тение серверов, хозяйства сетевого обору- дования, сервер-	ных программных продуктов, прок- ладка каналов свя- зи, техническое обслужи- вание серверных инже- нерных систем)
1.5.		1.6.	



Атого опри на пальна	Итого по основному мероприятию 1 муниципальной программы		Бюджет города Смоленска	26897,018	11474,247	8275,775	7146,996	X	X	Х
Оснс	Основное мероприятие 2 муниципальной программы: разработка и доработка геоинформационных систем Администрации горо- да Смоленска	муниципально	эй программы	: разработка да Смо	работка и доработ да Смоленска	жа геоинфо	рмационн	ых систем /	Администра	ции горо-
1.7.	Разработка и доработка геоинформационных систем Администрации города Смоленска (да/нет)	×	×	×	×	×	×	да	нет	нет
1.8.	тка и до- ционных Админи- 1 города ска	и до- Администра- геоин- ция города онных Смоленска цмини- (комитет по города и нформа- ц и о н ны м ресурсам и телекомму- никациям)	Бюджет города Смоленска	200,000	200,000	0,000	0,000	×	×	×
Итого ропрі пальь	Итого по основному мероприятию 2 муниципальной программы		Бюджет города Смоленска	200,000	200,000	0,000	0,000	×	X	X
	Основное мероприятие 3 м	риятие 3 муни	униципальной программы: формирование «электронного муниципалитета» в рамках Администрации города Смоленска	юй программы: формирование «эл. Администрации города Смоленска	ормирован города Смо	иие «электр ленска	онного мун	ищипалите	та» в рамка	X
1.9.	Доля обращений населения через виртуальную при-емную официального Интернет-сайта Администрации города Смоленска от общего числа поступивших обращений населения (проценты)	×	×	×	×	×	×	433	44	45

1.10. Доля структурных	×	X	×	×	×	×	100	100	100
подразделений									
Администрации									
города Смоленска,									
предоставляющих									
информацию о									
своей деятельно-									
сти для размеще-									
ния на официаль-									
ном сайте в соот-									
ветствии с Феде-									
ральным законом									
от 09.02.2009									
№ 8-ФЗ «Об обе-									
спечении досту-									
па к информации									
о деятельнос- ти									
государственных									
органов и органов									
местного само-									
управления», от									
общего количе-									
ства структурных									
подразделений									
Администрации									
города Смоленска									
(проценты)									

1.11 Доля структурных	100	95
Доля структурных	100	94
Доля структурных х	100	93
Доля структурных х х х х подразделений Администрации города Смолен- ска, с которыми возможен обмен возможен обмен возможен обмен але ктро и ны ми документами с испельзо ва и и - ем ЭЩП в единой системе документами с оборота, от об- щего количества структурных подразделений Администрации города Смоленска (пропенты) доля рабочих х х х х х мест согрудников Администрации города Смоленска (пропенты) доля рабочих к сети Интернецу от об- щего количества достичества достичеств	×	×
Доля структурных х х по дразделений х х Администрации ска, с которыми комонен ска, с которыми возможен обмен комонен эл ектр он ны ми системе докумен ем ЭЦП в единой системе докумен тооборота, от об- цего количества системе докумен количества системе докумен количества пето количества к доля разделений Адми- нистрации к сети доля рабочих доля к сети Интернет, от об- цего щего количества рабочих мест со- трудников Адми- нистрации города Смоленска (про- центы)	×	×
Доля структурных х х по дразделений делений делений делений делений возможен обмен электронными с использовани с использовани с моличества системе документорода сирона сирона сирона сирона сирона сирона систем обеспеченных широкополосным доступом к сети инстрации города систем количества рабочих мест согрудников ддминистрации города сирона с	×	×
Доля структурных подразделений Администрации города Смолен- ска, с которыми возможен обмен электронными с использовани- сможументами с использовани- смоборота, от об- щего количества структурных подразделений Админитетрации города Смоленска (продеты) Доля рабочих х мест сотрудников Администрации собонных широкополосным доступом к сети Интернет, от об- широкополосным доступом к сети Интернет, от об- щего количества рабочих мест сотрудников Админитетрации города Смоленска (продетитетрации города города города Смоленска (продетитетрации города города города города Смоленска (продетитетрации города	×	×
Доля структурных по дразделений Администрации ска, с которыми возможен обмен электронными документами с использовани-ем ЭЦП в единой системе документоборота, от общего количества структурных поднистрации города Смоленска (проценты) Доля рабочих мест согрудников Администрации сети доступом к сети интернет, от общего количества доступом к сети Интернет, от общего количества рабочих мест соттрудников Администрации города Смоленска (прощего количества рабочих мест соттрудников Администрации города Смоленска (прошенты)	×	×
Доля стру по драз д Админи с города ска, с к возможент использ ем ЭЦП системе документ использдеге и нистраци Смоленск иенты) доля мест сотр Админи с города ска, обест широкоп доступом Интернет щего корабочих труднико нистраци Смоленск пенты)	×	×
 		центы) Доля мест сот] Администорода ска, обест широкоп доступом Интернет щего ко рабочих труднико нистраци Смоленск центы)

82	×	×
88	×	× × ×
08	×	× × ×
×	60,000	20,000
×	100,000	20,000
×	60,000	20,000
×	220,000	2,300
×	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска города Смоленска Бюджет города Смоленска города Смоленска города Смоленска
×	А д м и н и - с т р а ц и я г о р о д а Смоленска (комитет по информационным ресурсам и телекоммуникациям)	Управление архитектуры и градо- строитель- ства Управление образова- ния и моло- дежной по- литики Финансово- казначей- ское управ-
Количество сотрудников, постоянно использующих геоинформационные системы для повышения эффективности исполнения своих должностей (человек)	Приобретение про- граммного обеспе- чения и обеспече- ние доступа граж- дан к информации (к о м и т е т о деятельности по инфор- Администрации мационным города Смоленска ресурсам и с помощью Интер- нет-сайта никациям)	системы борота
1.13.	1.14.	1.15.



×	×	×	×	×	×
×	×	×	×	×	×
×	×	×	×	×	×
7,000	0,000	8,000	0,000	12,000	113,000
7,000	0,000	8,000	4,000	12,000	113,000
7,000	6,800	8,000	20,018	12,000	129,390
21,000	6,800	24,000	24,018	36,000	355,390
Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска
Управление дорожного хозяйства и строитель-ства	Управление жилищно-коммуналь-ного хозяй-ства	Комитет по физической культуре и спорту	Админи- страция За- днепровско- го района	Админи- страция Ле- нинского района	Админи- страция города Смоленска (комитет по инфор- мационным ресурсам и телекомму-

×	×	×	×	×	×
×	×	×	×	×	×
×	×	×	×	×	×
377,450	45,000	74,000	155,000	0,000	263,496
377,450	45,000	74,000	155,000	0,000	333,350
377,450	1349,000	000'69	148,200	8,425	556,176
1132,350	1439,000	217,000	458,200	8,425	1153,022
Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска
Админи- страция города Смоленска (комитет по инфор- мационным ресурсам и телекомму-	Финансово- казначей- ское управ- ление	Управление дорожного хозяйства и строитель-ства	Управление жилищно-коммунального хозяй-ства	Админи- страция За- днепровско- го района	Админи- страция го- рода Смо- ленска (ко- митет по информаци- онным
Обеспечение Доминистрации ступа работников страция Администрации города Смоленска к сети Интернет (комитет по каналам еди- по инфор- ной мультисер- мационным висной сети ресурсам и телекомму- никациям)	Развитие информационных си- стем Администра- ское управили города Ское управитение	приоб- эиклад- аммно- ечения,		ципальных ус-луг Админи- в электронном страция За- виде днепровско- го района	
1.16.	1.17.				



		1			1	1
×	×	×	×	×	×	×
×	×	X	×	×	×	×
×	×	×	х	×	×	×
100,000	0,000	21,800	0,000	0,000	43,125	2149,433
100,000	0,000	21,800	0,000	0,000	43,125	916,800
83,000	5,000	21,800	12,000	100,000	43,125	1945,369
283,000	5,000	65,400	12,000	100,000	129,375	5011,602
Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска	Бюджет города Смоленска
емы Финансово- за- казначей- ома- ское управ- аль- ление	Управление дорожного хозяйства и строитель- ства	Управление культуры	Админи- страция За- днепровско- го района	Админи- страция Промыш- ленного района	Админи- страция Ленинского района	Админи- страция города Смоленска (комитет по информа- ционным ресурсам и
Развитие системы Финансовотехнической за- щиты информа- ское управ- ции и специаль- ление	ных объектов ин- формации Адми- нистрации города хозяйства и Смоленска Управление дорожного строитель- ства					
1.20.						



	никациям, отдел моби- лизационной подготовки и спецработы)								
Итого по основному мероприятию 4 муниципальной программы		Бюджет города Смоленска	5606,377	2210,294	5606,377 2210,294 1081,725 2314,358	2314,358	X	×	×
Всего по муниципальной программе		Бюджет города Смоленска	38003,900 16721,300 10641,300 10641,300	16721,300	10641,300	10641,300	×	×	×

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.04.2018 №1056-адм

О разрешении обществу с ограниченной ответственностью «Жилищный фонд» подготовки проекта планировки и проекта межевания территории ориентировочной площадью 20 га в городе Смоленске в границах территориальных зон Ж4-п и Р1 в квартале улицы Крупской – улицы Марии Октябрьской – улицы Верхне-Рославльской – нерегламентируемой территории

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Положением о подготовке и утверждении документации по планировке территории города Смоленска, утвержденным постановлением Администрации города Смоленска от 05.07.2007 № 1927-адм, руководствуясь Уставом города Смоленска, на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «Жилищный фонд» от 02.03.2018 № 11/18исх

Администрация города Смоленска постановляет:

- 1. Разрешить обществу с ограниченной ответственностью «Жилищный фонд» подготовку проекта планировки и проекта межевания территории ориентировочной площадью 20 га в городе Смоленске в границах территориальных зон Ж4-п (зона застройки жилыми домами смешанной этажности, с включением объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, связанных с проживанием граждан, а также объектов инженерной инфраструктуры и существующих производственных объектов) и Р1 (зона рекреационно-природных территорий, с сохранением существующего природного ландшафта, зеленых массивов, с созданием на этих условиях комфортного посещения лесных территорий, с включением объектов инженерной инфраструктуры) в квартале улицы Крупской улицы Марии Октябрьской улицы Верхне-Рославльской нерегламентируемой территории.
- 2. Подготовить проект планировки и проект межевания территории ориентировочной площадью 20 га в городе Смоленске в границах территориальных зон Ж4-п (зона застройки жилыми домами смешанной этажности, с включением объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, связанных с проживанием граждан, а также объектов инженерной инфраструктуры и существующих производственных объектов) и Р1 (зона рекреационно-природных территорий, с сохранением существующего природного ландшафта, зеленых массивов, с созданием на этих условиях комфортного посещения лесных территорий, с включением объектов инженерной инфраструктуры) в квартале улицы Крупской улицы Марии Октябрьской улицы Верхне-Рославльской нерегламентируемой территории в соответствии с требованиями технического задания, подготовленного управлением архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска.

- 3. Представить проект планировки и проект межевания территории ориентировочной площадью 20 га в городе Смоленске в границах территориальных зон Ж4-п (зона застройки жилыми домами смешанной этажности, с включением объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, связанных с проживанием граждан, а также объектов инженерной инфраструктуры и существующих производственных объектов) и Р1 (зона рекреационно-природных территорий, с сохранением существующего природного ландшафта, зеленых массивов, с созданием на этих условиях комфортного посещения лесных территорий, с включением объектов инженерной инфраструктуры) в квартале улицы Крупской улицы Марии Октябрьской улицы Верхне-Рославльской нерегламентируемой территории в управление архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска не позднее 365 дней со дня опубликования настоящего постановления.
- 4. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
- 5. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на сайте Администрации города Смоленска.

Глава города Смоленска

В.А. Соваренко

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.04.2018 №1057-адм

О разрешении открытому акционерному обществу «Смоленский завод радиодеталей» подготовки проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Положением о подготовке и утверждении документации по планировке территории города Смоленска, утвержденным постановлением Администрации города Смоленска от 05.07.2007 № 1927-адм, руководствуясь Уставом города Смоленска, на основании обращения открытого акционерного общества «Смоленский завод радиодеталей» от 26.02.2018 № 507

Администрация города Смоленска постановляет:

- 1. Разрешить открытому акционерному обществу «Смоленский завод радиодеталей» за счет собственных средств подготовку проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта «Наружный газопровод среднего давления к территории ОАО «Смоленский завод радиодеталей» по адресу: город Смоленск, улица Бабушкина, дом 7.
- 2. Подготовить проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта «Наружный газопровод среднего давления к территории ОАО «Смоленский завод радиодеталей» по адресу: город Смоленск, улица Бабушкина, дом 7 в соответствии с требованиями технического задания, подготовленного управлением архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска.
- 3. Представить проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта «Наружный газопровод среднего давления к территории ОАО «Смоленский завод радиодеталей» по адресу: город Смоленск, улица Бабушкина, дом 7 в управление архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска не позднее 365 дней со дня опубликования настоящего постановления.
- 4. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
- 5. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на сайте Администрации города Смоленска.

Глава города Смоленска

В.А. Соваренко



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.04.2018 №1107-адм

О внесении изменений в Административный регламент Администрации города Смоленска по предоставлению государственной услуги «Принятие органами опеки и попечительства решения, обязывающего родителей (одного из них) не препятствовать общению близких родственников с ребенком», утвержденный постановлением Администрации города Смоленска от 29.06.2012 № 1159-адм

В соответствии с федеральными законами от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», от 24.04.2008 № 48-ФЗ «Об опеке и попечительстве», областными законами от 31.01.2008 № 6-3 «Об организации и осуществлении деятельности по опеке и попечительству в Смоленской области», от 31.01.2008 № 7-3 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Смоленской области государственными полномочиями по организации и осуществлению деятельности по опеке и попечительству», постановлением Администрации города Смоленска от 30.03.2011 № 567-адм «Об утверждении Порядка разработки и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг», руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска постановляет:

- 1. Внести в Административный регламент Администрации города Смоленска по предоставлению государственной услуги «Принятие органами опеки и попечительства решения, обязывающего родителей (одного из них) не препятствовать общению близких родственников с ребенком», утвержденный постановлением Администрации города Смоленска от 29.06.2012 № 1159-адм, следующие изменения:
 - 1.1. В разделе 2:
- 1.1.1. В пункте 2.4.2 подраздела 2.4 слова «выдается на руки гражданину» заменить словами «вручается лично заявителю или направляется почтой».
- 1.1.2. В абзаце четвертом подпункта 2.6.1 подраздела 2.6 слова «копию документа, подтверждающего» заменить словами «копии документов, подтверждающих».
 - 1.2. В абзаце втором подраздела 3.2 раздела 3 цифру «7» заменить цифрой «3».
- 2. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
- 3. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска:
- внести соответствующие изменения в Реестр государственных и муниципальных услуг (функций) Смоленской области;



- разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Смоленска.
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы города Смоленска по социальной сфере.

Глава города Смоленска

В.А. Соваренко

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.04.2018 №1108-адм

О внесении изменений в Административный регламент Администрации города Смоленска по предоставлению государственной услуги «Выдача разрешения на изменение имени ребенка, не достигшего возраста 14 лет, а также на изменение присвоенной ему фамилии на фамилию другого родителя», утвержденный постановлением Администрации города Смоленска от 29.06.2012 № 1160-адм

В соответствии с федеральными законами от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», от 24.04.2008 № 48-ФЗ «Об опеке и попечительстве», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.10.98 № 1274 «Об утверждении форм бланков заявлений о государственной регистрации актов гражданского состояния, справок и иных документов, подтверждающих государственную регистрацию актов гражданского состояния», областными законами от 31.01.2008 № 6-3 «Об организации и осуществлении деятельности по опеке и попечительству в Смоленской области», от 31.01.2008 № 7-3 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Смоленской области государственными полномочиями по организации и осуществлению деятельности по опеке и попечительству», постановлением Администрации города Смоленска от 30.03.2011 № 567-адм «Об утверждении Порядка разработки и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг», руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска постановляет:

- 1. Внести в Административный регламент Администрации города Смоленска по предоставлению государственной услуги «Выдача разрешения на изменение имени ребенка, не достигшего возраста 14 лет, а также на изменение присвоенной ему фамилии на фамилию другого родителя», утвержденный постановлением Администрации города Смоленска от 29.06.2012 № 1160-адм, следующие изменения:
 - 1.1. В подразделе 2.6 раздела 2:
 - 1.1.1. В пунктах «д» и «з» слово «Управления» заменить словом «органа».
- 1.1.2. Пункт «е» после слова «матерью» дополнить словами «(в случае если сведения об отце ребенка внесены в запись акта о рождении на основании заявления матери ребенка)».
 - 1.1.3. Дополнить пунктами «и» «н» следующего содержания:
- «и) копию свидетельства о смерти родителя (предоставляется в случае смерти одного из родителей);
- к) копию документа уполномоченного органа, подтверждающего нахождение родителя в розыске (предоставляется в случае нахождения одного из родителей в розыске);



- л) копию судебного решения о признании гражданина безвестно отсутствующим, объявлении судом умершим (предоставляется в случае признания одного из родителей безвестно отсутствующим, объявления судом умершим);
- м) копию судебного решения о признании родителя недееспособным (предоставляется в случае признания одного из родителей недееспособным);
- н) копию судебного решения о лишении родительских прав (предоставляется в случае лишения родительских прав одного из родителей).».
 - 1.2. В пункте 3.1.3 подраздела 3.1 раздела 3:
- 1.2.1. В абзаце седьмом слова «, который подписывается начальником Управления опеки и попечительства и направляется заявителю в течение 10 дней со дня принятия решения» исключить.
- 1.2.2. В абзаце восьмом слова «направляется заявителю» заменить словами «вручается заявителю лично или направляется почтой».
 - 1.3. В абзаце втором подраздела 3.3 раздела 3 цифру «7» заменить цифрой «3».
- 2. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
- 3. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска:
- внести соответствующие изменения в Реестр государственных и муниципальных услуг (функций) Смоленской области;
- разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Смоленска.
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы города Смоленска по социальной сфере.

Глава города Смоленска

В.А. Соваренко



ОФИЦИАЛЬНО

ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, расположенного по улице Шаталовской в городе Смоленске.

Организатор аукциона: Администрация города Смоленска.

Уполномоченный орган и реквизиты решения о проведении аукциона: Управление имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска, в соответствии с постановлением Администрации города Смоленска от 27.12.2017 № 4105-адм «О проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, расположенного по улице Шаталовской».

Адрес: 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11.

Телефон: (4812) 38-04-02.

Электронный адрес: imushestvo@smoladmin.ru

Дата начала приема заявок: 24.04.2018. Дата окончания приема заявок: 22.05.2018.

Время приема заявок: по рабочим дням с 09:00 до 13:00, с 13:48 до 17:00 (по пятницам до 15.00).

Адрес места приема заявок: 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11, 1 подъезд, 2 эт. каб. 5.

Дата и время определения участников аукциона: 23.05.2018, 11:00.

Дата и время проведения аукциона: 25.05.2018, 11:00.

Место проведения аукциона: 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11, каб. 7.

Предмет аукциона: право на заключение договора аренды земельного участка.

Адрес земельного участка: Российская Федерация, Смоленская обл., г. Смоленск, улица Шаталовская.

Площадь земельного участка: 808 кв. м.

Кадастровый номер земельного участка: 67:27:0031446:498.

Категория земель: земли населенных пунктов.

Территориальная зона: P1 - зона рекреационно-природной территорий, сохранение существующего природного ландшафта, зеленых массивов, создание на этих условиях комфорта посещения лесных территорий, с включением объектов инженерной инфраструктуры.

Права на земельный участок: земельный участок, относится к землям, государственная собственность на который не разграничена.

Разрешенное использование земельного участка: растениеводство.

Ограничения использования или обременения земельного участка: отсутствуют.

Начальная цена предмета аукциона (размер ежегодной арендной платы): 20768,00 руб.

Срок аренды земельного участка: 5 лет со дня подписания договора аренды земельного участка.

Размер задатка: 4153,00 руб. «Шаг» аукциона: 623,00 руб.



Порядок подачи заявок, внесения и возврата задатка на участие в аукционе.

Для участия в аукционе претендент представляет (лично или через своего представителя) в управление имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска (г. Смоленск, ул. Дзержинского, д. 11, 1 подъезд, 2 эт., каб. 5) заявку на участие в аукционе по форме, согласно приложению № 1.

К участию в аукционе допускаются физические и юридические лица, представившие указанные в заявке документы, и обеспечившие поступление на счет организатора аукциона установленную сумму задатка в порядке и сроки, предусмотренные настоящим извещением о проведение аукциона.

Сумма задатка вносится единым платежом на счет организатора аукциона на следующие реквизиты:

Отделение Смоленск г. Смоленск,

Администрация города Смоленска, л/с 05902003039,

p/c № 40302810366145000910,

ИНН 6730012070, КПП 673001001,

БИК 046614001, ОКТМО 66701000

КБК 902000000000000000000

Назначение платежа - задаток для участия в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка по улице Шаталовской.

Претендент перечисляет задаток в срок, обеспечивающий поступление средств на счет организатора аукциона до момента определения участников аукциона.

Задаток, внесенный победителем на счет организатора аукциона, засчитывается в счет арендной платы за пользование земельным участком.

При уклонении (отказе) победителя аукциона от заключения в установленный срок договора аренды земельного участка задаток ему не возвращается.

Задаток возвращается:

- если претендент не допущен к участию в аукционе в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе;
- если претендент не признан победителем аукциона в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона;
- при отзыве претендентом заявки на участие в аукционе до даты окончания приема заявок в течение 3 рабочих дней со дня поступления организатору аукциона уведомления (в письменной форме) об отзыве заявки;
- при отзыве претендентом заявки на участие в аукционе позднее даты окончания приема заявок в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона, на расчетный счет, указанный претендентом.

Настоящее извещение является публичной офертой для заключения договора о задатке в соответствии со статьей 437 Гражданского кодекса Российской Федерации, а подача претендентом заявки и перечисление задатка являются акцептом такой оферты, после чего договор о задатке считается заключенным в письменной форме.

Порядок признания претендентов участниками аукциона

Признание претендентов участниками аукциона (определение участников аукциона) производится аукционной комиссией 23.05.2018 в 11-00 час.

В день признания претендентов участниками аукциона, аукционная комиссия рассматривает заявки и документы претендентов, устанавливает факт поступления от претендентов задатков на счет организатора аукциона.

По результатам рассмотрения документов, аукционная комиссия принимает решение о признании претендентов участниками аукциона или об отказе в допуске претендентов к участию в аукционе, которое оформляется Протоколом рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Претенденты приобретают статус участников аукциона с момента оформления организатором аукциона протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Заявителям, признанным участниками аукциона, и заявителем, не допущенным к участию в аукционе, организатор аукциона направляет уведомления о принятых в отношении них решениях не позднее дня, следующего после дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Порядок проведения аукциона

Аукцион проводится аукционной комиссией по адресу г. Смоленск, ул. Дзержинского, д. 11, каб. 7, 25.05.2018 года, в 11-00 час.

Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наибольший размер арендной платы за земельный участок.

Результаты аукциона оформляются протоколом о результатах аукциона, который составляет организатор аукциона в день проведения аукциона, и является документом, удостоверяющим право победителя на заключение договора аренды земельного участка. Протокол о результатах аукциона составляется в двух экземплярах, один из которых передается победителю аукциона, а второй остается у организатора аукциона.

Организатор аукциона направляет победителю аукциона или единственному принявшему участие в аукционе его участнику три экземпляра подписанного проекта договора аренды земельного участка (Приложение \mathbb{N}^2 2) в десятидневный срок со дня составления протокола о результатах аукциона.

Договор аренды земельного участка должен быть подписан победителем аукциона не позднее, чем тридцать дней со дня направления проекта договора аренды, но не ранее чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона на официальном сайте.

Победитель аукциона или единственный участник аукциона обязан в течении пяти рабочих дней со дня заключения договора аренды земельного участка оплатить установленную по результатам проведения аукциона цену ежегодной арендной платы за вычетом суммы задатка, путем перечисления денежных средств по следующим реквизитам:

Отделение Смоленск г. Смоленск, УФК по Смоленской области (Администрация города Смоленска), р/с № 40101810200000010001 ИНН 6730012070, КПП 673001001, БИК 046614001 ОКТМО 66701000 л/сч 04633005260 КБК 902 1 11 05012 04 1000 120



Все вопросы, касающиеся проведения аукциона, не нашедшие отражения в настоящем извещении, регулируются законодательством Российской Федерации.

Дополнительная информация по тел: (4812) 38-04-02.

Приложение: 1. Форма заявки на участие в аукционе;

2. Проект договора аренды земельного участка, государсттвенная собственность на который не разграничена.

Приложение № 1

Начальнику управления имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска Г.А. Ореховой

ЗАЯВКА

на участие в открытом аукционе на право заключения договора аренды земельного участка площа-
дью 808 кв. м с кадастровым номером 67:27:0031446:498, расположенного по улице Шаталовской
в городе Смоленске.

(полное наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество

физического лица, подающего заявку)

настоящим заявляем(ю) о своем намерении принять участие в открытом аукционе на право заключения договора аренды земельного участка площадью 808 кв. м с кадастровым номером 67:27:0031446:498, расположенного по улице Шаталовской в городе Смоленске, для использования в целях: растениеводство, сроком на 5 лет.

Принимая решение об участии в аукционе, обязуюсь соблюдать порядок проведения аукциона, установленный законодательством Российской Федерации и выполнять требования, содержащиеся в извещении о его проведении.

Приложения:

- ксерокопия паспорта (для граждан);
- копия платежного документа с отметкой банка об исполнении, подтверждающего перечисление задатка на расчетный счет, указанный в извещении (копия квитанции).

Адрес и банковские реквизиты заявителя (для возврата задатка):	
	_
Подпись заявителя (его полномочного представителя)	
« » 2018 г.	



Приложение № 2

ПРОЕКТ ДОГОВОРА АРЕНДЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЙ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА

г. Смоленск	
Регистрационный номер №	«»2018 года
Администрация города Смоленска в лице начальника ных и жилищных отношений Администрации города Смолщей на основании, именуемая в дальнейшем «А	енска, действую-
, в лице	,
(гр-н или юр. лицо) действующего на основании дальнейшем «Арендатор», вместе именуемые в дальнейшем тов проведения аукциона (протокол № от), з - Договор) о нижеследующем:	«Стороны», на основании результа-
1. Предмет Договор	a
1.1. Арендодатель предоставляет, а Арендатор приним ние и пользование) земельный участок из земель населен ром 67:27:0031446:498, находящийся по адресу (имеющий Федерация, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Шаталовская, в целях: растениеводство, в границах, указанных в кадастро мой к Договору и являющейся его неотъемлемой частью, обл. 1.2. На Участке объекты недвижимости отсутствуют. 1.3. Ограничения использования или обременения Участо Договора: отсутствуют.	иных пунктов, с кадастровым номей адресные ориентиры): Российская (далее – Участок), для использования вой карте (плане) Участка, прилагаещей площадью 808 кв. м.
2. Срок Договора	
2.1. Срок аренды Участка устанавливается с 2018 2.2. Договор вступает в силу с момента государственно ном органе исполнительной власти, уполномоченном Прави осуществление государственного кадастрового учета, госуд ние Единого государственного реестра недвижимости и пред в Едином государственном реестре недвижимости.	й регистрации Договора в федераль- ительством Российской Федерации на царственной регистрации прав, веде-
3. Размер и условия внесения ар	ендной платы
3.1. Размер ежегодной арендной платы определяется в со и составляет 3.2. Арендная плата по Договору за первый год аренды вно единовременно при заключении данного договора в сумме,	осится в течение пяти банковских дней определенной по результатам аукци-
она, с учетом вычета внесенного задатка за участие в аукцио на следующие реквизиты:	не, в размере

Отделение Смоленск г. Смоленск,

УФК по Смоленской области (Администрация города Смоленска),

p/c № 40101810200000010001

ИНН 6730012070, КПП 673001001,

БИК 046614001

OKTMO 66701000

л/сч 04633005260

КБК 902 1 11 05012 04 1000 120 (арендная плата)

- 3.3. Размер арендной платы по Договору на второй и последующие годы устанавливается в соответствии с п. 3.1 и вносится Арендатором на расчетный счет ежеквартально равными долями до 20-го числа последнего месяца квартала.
- 3.4. Исполнением обязательства по внесению арендной платы является поступление от Арендатора денежных средств на счет главного администратора доходов, получаемых в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена.
- 3.5. При наличии задолженности по арендной плате на дату поступления очередного платежа задолженность подлежит первоочередному погашению независимо от назначения платежа, указанного Арендатором в платежном поручении.
- 3.6. Арендная плата по окончании срока действия Договора или при его расторжении исчисляется по день, в котором произошло прекращение аренды земельного участка, а именно:
- при истечении срока действия договора или при досрочном расторжении арендная плата исчисляется до даты подписания Сторонами акта приема-передачи земельного участка;
- при выкупе земельного участка арендная плата исчисляется до даты государственной регистрации права собственности на земельный участок.
- 3.7. Неиспользование участка Арендатором не может служить основанием для невнесения арендной платы.

4. Права и обязанности Сторон

- 4.1. Арендодатель имеет право:
- 4.1.1. На беспрепятственный доступ на территорию Участка с целью осмотра на предмет соблюдения условий Договора.
- 4.1.2. На возмещение убытков, причиненных ухудшением качества Участка и экологической обстановки в результате хозяйственной деятельности Арендатора, а также по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.
 - 4.2. Арендодатель обязан:
 - 4.2.1. Выполнять в полном объеме все условия Договора.
- 4.2.2. Уведомить Арендатора об изменении номера счета для перечисления арендной платы, указанного в пункте 3.2 Договора, путем публикации на официальном сайте Администрации города Смоленска.
 - 4.3. Арендатор имеет право:
 - 4.3.1. Использовать Участок на условиях, установленных Договором.
- 4.3.2. Сдавать Участок в субаренду, а также передавать свои права и обязанности по Договору третьим лицам, в том числе отдать арендные права земельного участка в залог и внести их в качестве вклада в уставный капитал хозяйственного товарищества или общества либо паевого взноса в производственный кооператив в пределах срока договора аренды земельного участка с согласия арендодателя.



- 4.4. Арендатор обязан:
- 4.4.1. Выполнять в полном объеме все условия Договора.
- 4.4.2. Использовать Участок в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием.
- 4.4.3. Своевременно уплачивать в размере и на условиях, установленных Договором, арендную плату.
- 4.4.4. Обеспечить Арендодателю (его законным представителям), представителям органов государственного надзора допуск на Участок по их требованию.
- 4.4.5. Письменно сообщить Арендодателю не позднее чем за 3 (три) месяца о предстоящем расторжении Договора и освобождении Участка.
- 4.4.6. Не допускать действий, приводящих к ухудшению экологической обстановки на Участке и прилегающих к нему территориях, соблюдать требования охранного обязательства (если такое имеется), а также выполнять работы по благоустройству территории.
- 4.4.7. Письменно в десятидневный срок уведомить Арендодателя об изменении своих реквизитов.
- 4.4.8. В двухмесячный срок с момента получения договора и/или изменений к нему произвести его (их) государственную регистрацию в федеральном органе исполнительной власти, уполномоченном Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.
- 4.4.9. По окончании срока действия Договора или его расторжении привести Участок в состояние, пригодное для дальнейшего использования, не хуже первоначального.
- 4.5. Арендодатель и Арендатор имеют иные права и несут иные обязанности, установленные законодательством Российской Федерации.

5. Ответственность Сторон

- 5.1. За нарушение условий Договора Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.
- 5.2. За нарушение срока внесения арендной платы по Договору Арендатор выплачивает Арендодателю пени из расчета 0,3% от размера невнесенной арендной платы за каждый календарный день просрочки. Пени перечисляются на расчетный счет, указанный в пункте 3.2 Договора.
- 5.3. В случае невыполнения Арендатором условий, предусмотренных пунктом 4.4.8. Договора, Арендодатель вправе обратиться в судебные органы с требованиями о понуждении регистрации Договора.
- 5.4. Ответственность Сторон за нарушение обязательств по Договору, вызванная действием обстоятельств непреодолимой силы, регулируется законодательством Российской Федерации.

6. Изменение, расторжение и прекращение Договора

- 6.1. Все изменения и (или) дополнения к Договору оформляются Сторонами в письменной форме.
- 6.2. Договор может быть расторгнут по требованию Арендодателя по решению суда на основании и в порядке, установленном гражданским законодательством, в случае:
- при использовании Участка не по целевому назначению, а также при использовании способами, приводящими к его порче;



- при невнесении арендной платы более чем за 6 месяцев;
- нарушения других условий Договора, уведомив Арендатора за 3 месяца.
- 6.3. При прекращении Договора Арендатор обязан вернуть Арендодателю Участок в надлежащем состоянии по акту приема-передачи в течение трех рабочих дней в состоянии не хуже первоначального.
- 6.5 В случае если Арендатор в установленный Договором срок не возвратил Участок, он обязан внести арендную плату за весь срок до момента передачи Участка, а также уплатить штраф в размере квартальной арендной платы на реквизиты, указанные в п. 3.2. Договора. При этом Договор не считается продленным.

7. Рассмотрение и урегулирование споров

- 7.1. Все споры, возникающие между Сторонами по вопросам, предусмотренным настоящим Договором или в связи с ним, разрешаются путем переговоров.
- 7.2. В случае, если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров, то они разрешаются в судебных органах по месту нахождения Арендодателя.

8. Особые условия Договора

Арендатор земельного участка не имеет преимущественного права на заключение на новый срок договора аренды арендуемого земельного участка.

9. Прочие условия договора

- 9.1. Все расходы по государственной регистрации Договора, изменений и дополнений к нему, а также соглашения о расторжении Договора несет Арендатор.
- 9.2. Договор составлен в трех экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, из которых по одному экземпляру хранится у Сторон, один экземпляр передается в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.

Реквизиты Сторон

Арендодатель: Администрация города Смоленска

Юридический адрес: 214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской Революции, д. 1/2

ИНН 6730012070, КПП 673001001,

ОГРН 1026701449719 Телефон: 38-04-02

Арендатор:

Юридический адрес:

10. Подписи Сторон

Арендодатель:

Начальник управления имущественных,



земельных и жилищных отношений
Администрации города Смоленска
МП
(подпись)
Арендатор:
МП
(подпись)
Приложение к Договору:
Акт приема-передачи земельного участка

АКТ приема-передачи земельного участка

г. Смоленск	«»2018 года
Администрация города Смоленска в лице начальника упр	
ных и жилищных отношений Администрации города Смоленс	
щей на основании, именуемая в дальнейшем «Аре	
, в лице, в лице, в лице	
* *	, именуемый в дальней-
шем «Арендатор», вместе именуемые в дальнейшем «Стороны» жеследующем:	•
 Арендодатель передал в аренду, а Арендатор принял в	иселенных пунктов площадью 808 по адресу: Российская Федерация, спользование: растениеводство, в му земельному участку нет. Сторон нет друг к другу претензий пярах, имеющих одинаковую юривторой - у Арендатора, третий на-
Арендодатель:	
Начальник управления имущественных,	
земельных и жилищных отношений	
Администрации города Смоленска	
МП	
Арендатор:	
МП (подпись)	
(подпись)	
г. Смоленск	

ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, государственная

собственность на который не разграничена, расположенного в городе Смоленске, в поселке Тихвинка, в районе гаражно-строительного кооператива «Авиатор».

Организатор аукциона: Администрация города Смоленска.

Уполномоченный орган и реквизиты решения о проведении аукциона: Управление имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска, в соответствии с постановлением Администрации города Смоленска от 21.12.2017 № 4014-адм «О проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, расположенного в поселке Тихвинка».

Адрес: 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11.

Телефон: (4812) 38-04-02.

Электронный адрес: imushestvo@smoladmin.ru

Дата начала приема заявок: 27.04.2018. Дата окончания приема заявок: 28.05.2018.

Время приема заявок: по рабочим дням с 09:00 до 13:00, с 13:48 до 17:00 (по пятницам до 15.00).

Адрес места приема заявок: 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11, 1 подъезд, 2 эт. каб. 5.

Дата и время определения участников аукциона: 29.05.2018, 11:00.

Дата и время проведения аукциона: 31.05.2018, 11:00.

Место проведения аукциона: 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11, каб. 7.

Предмет аукциона: право на заключение договора аренды земельного участка.

Адрес земельного участка: Российская Федерация, Смоленская обл., г. Смоленск, поселок Тихвинка, в районе гаражно-строительного кооператива «Авиатор», рядом с гаражом 138.

Площадь земельного участка: 141 кв. м.

Кадастровый номер земельного участка: 67:27:0030723:139.

Категория земель: земли населенных пунктов.

Территориальная зона: ОЖ - зона размещения жилых домов и объектов общественно-делового назначения, с включением объектов инженерной инфраструктуры.

Права на земельный участок: земельный участок, относится к землям, государственная собственность на который не разграничена.

Разрешенное использование земельного участка: обслуживание автотранспорта (многоэтажные и подземные гаражи).

Ограничения использования или обременения земельного участка: ограниченное использование земельного участка в охранной зоне прохождения коммуникаций.

Максимальные и минимальные параметры разрешенного строительства объекта капитального строительства: максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на территории земельного участка не установлены.

Начальная цена предмета аукциона (размер ежегодной арендной платы): 17108,00 руб.

Срок аренды земельного участка: 1 год 6 месяцев со дня подписания договора аренды земельного участка.

Размер задатка: 3422,00 руб. «Шаг» аукциона: 513,00 руб.

На земельном участке с кадастровым номером 67:27:0030723:139 предполагается строительство многоэтажного гаража, не требующего подключения к сети газопровода, водоснабжения и водоотведения, в связи с чем технические условия на присоединение к газораспределительной



сети газопровода, а также сети водоснабжения и водоотведения предполагаемого объекта капитального строительства не запрашивались.

Порядок подачи заявок, внесения и возврата задатка на участие в аукционе.

Для участия в аукционе претендент представляет (лично или через своего представителя) в управление имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска (г. Смоленск, ул. Дзержинского, д. 11, 1 подъезд, 2 эт., каб. 5) заявку на участие в аукционе по форме, согласно приложению № 1.

К участию в аукционе допускаются физические и юридические лица, представившие указанные в заявке документы, и обеспечившие поступление на счет организатора аукциона установленную сумму задатка в порядке и сроки, предусмотренные настоящим извещением о проведение аукциона.

Сумма задатка вносится единым платежом на счет организатора аукциона на следующие реквизиты:

Отделение Смоленск г. Смоленск,

Администрация города Смоленска, л/с 05902003039,

p/c № 40302810366145000910,

ИНН 6730012070, КПП 673001001,

БИК 046614001, ОКТМО 66701000

КБК 90200000000000000000

Назначение платежа - задаток для участия в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка в поселке Тихвинка.

Претендент перечисляет задаток в срок, обеспечивающий поступление средств на счет организатора аукциона до момента определения участников аукциона.

Задаток, внесенный победителем на счет организатора аукциона, засчитывается в счет арендной платы за пользование земельным участком.

При уклонении (отказе) победителя аукциона от заключения в установленный срок договора аренды земельного участка задаток ему не возвращается.

Задаток возвращается:

- если претендент не допущен к участию в аукционе в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе;
- если претендент не признан победителем аукциона в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона;
- при отзыве претендентом заявки на участие в аукционе до даты окончания приема заявок в течение 3 рабочих дней со дня поступления организатору аукциона уведомления (в письменной форме) об отзыве заявки;
- при отзыве претендентом заявки на участие в аукционе позднее даты окончания приема заявок в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона, на расчетный счет, указанный претендентом.

Настоящее извещение является публичной офертой для заключения договора о задатке в соответствии со статьей 437 Гражданского кодекса Российской Федерации, а подача претендентом заявки и перечисление задатка являются акцептом такой оферты, после чего договор о задатке считается заключенным в письменной форме.



Порядок признания претендентов участниками аукциона

Признание претендентов участниками аукциона (определение участников аукциона) производится аукционной комиссией 29.05.2018 в 11-00 час.

В день признания претендентов участниками аукциона, аукционная комиссия рассматривает заявки и документы претендентов, устанавливает факт поступления от претендентов задатков на счет организатора аукциона.

По результатам рассмотрения документов, аукционная комиссия принимает решение о признании претендентов участниками аукциона или об отказе в допуске претендентов к участию в аукционе, которое оформляется Протоколом рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Претенденты приобретают статус участников аукциона с момента оформления организатором аукциона протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Заявителям, признанным участниками аукциона, и заявителем, не допущенным к участию в аукционе, организатор аукциона направляет уведомления о принятых в отношении них решениях не позднее дня, следующего после дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе.

Порядок проведения аукциона

Аукцион проводится аукционной комиссией по адресу г. Смоленск, ул. Дзержинского, д. 11, каб. 7, 31.05.2018 года, в 11-00 час.

Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наибольший размер арендной платы за земельный участок.

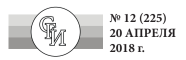
Результаты аукциона оформляются протоколом о результатах аукциона, который составляет организатор аукциона в день проведения аукциона, и является документом, удостоверяющим право победителя на заключение договора аренды земельного участка. Протокол о результатах аукциона составляется в двух экземплярах, один из которых передается победителю аукциона, а второй остается у организатора аукциона.

Организатор аукциона направляет победителю аукциона или единственному принявшему участие в аукционе его участнику три экземпляра подписанного проекта договора аренды земельного участка (Приложение № 2) в десятидневный срок со дня составления протокола о результатах аукциона.

Договор аренды земельного участка должен быть подписан победителем аукциона не позднее, чем тридцать дней со дня направления проекта договора аренды, но не ранее чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона на официальном сайте.

Победитель аукциона или единственный участник аукциона обязан в течении пяти рабочих дней со дня заключения договора аренды земельного участка оплатить установленную по результатам проведения аукциона цену ежегодной арендной платы за вычетом суммы задатка, путем перечисления денежных средств по следующим реквизитам:

Отделение Смоленск г. Смоленск, УФК по Смоленской области (Администрация города Смоленска), р/с № 40101810200000010001 ИНН 6730012070, КПП 673001001, БИК 046614001 ОКТМО 66701000 л/сч 04633005260 КБК 902 1 11 05012 04 1000 120



Все вопросы, касающиеся проведения аукциона, не нашедшие отражения в настоящем извещении, регулируются законодательством Российской Федерации.

Дополнительная информация по тел: (4812) 38-04-02.

Приложение: 1. Форма заявки на участие в аукционе;

2. Проект договора аренды земельного участка, государсттвенная собственность на который не разграничена.

Приложение № 1

Начальнику управления имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска Г.А. Ореховой

ЗАЯВКА

на участие в открытом аукционе на право заключения договора аренды земельного участка площадью 141 кв. м с кадастровым номером 67:27:0030723:139, расположенного по адресу: г. Смоленск, поселок Тихвинка, в районе гаражно-строительного кооператива «Авиатор», рядом с гаражом 138.

(полное наименование юридического лица или	
фамилия, имя, отчество	
физического лица полающего заявку)	

физического лица, подающего заявку)

настоящим заявляем(ю) о своем намерении принять участие в открытом аукционе на право заключения договора аренды земельного участка площадью 141 кв. м с кадастровым номером 67:27:0030723:139, расположенного по адресу: г. Смоленск, поселок Тихвинка, в районе гаражностроительного кооператива «Авиатор», рядом с гаражом 138, для использования в целях: обслуживание автотранспорта (многоэтажные и подземные гаражи), сроком на 1 год 6 месяцев.

Принимая решение об участии в аукционе, обязуюсь соблюдать порядок проведения аукциона, установленный законодательством Российской Федерации и выполнять требования, содержащиеся в извещении о его проведении.

Приложения:

- ксерокопия паспорта (для граждан);
- копия платежного документа с отметкой банка об исполнении, подтверждающего перечисление задатка на расчетный счет, указанный в извещении (копия квитанции).

Адрес и банковские реквизиты заявителя (для возврата задатка):

Подпись заявителя (его полномочного представителя)

« » 201 г.



Приложение № 2

ПРОЕКТ ДОГОВОРА АРЕНДЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЙ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА

г. Смоленск	
Регистрационный номер №	«»2018 года
Администрация города Смоленска в лице начальника управленных и жилищных отношений Администрации города Смоленска	, действую-
(гр-н или юр. лицо)	
действующего на основании	, именуемый в ы», на основании результа-
1. Предмет Договора	
1.1. Арендодатель предоставляет, а Арендатор принимает в ар ние и пользование) земельный участок из земель населенных пун ром 67:27:0030723:139, находящийся по адресу (имеющий адресне Федерация, Смоленская обл., г. Смоленск, поселок Тихвинка, в рай кооператива «Авиатор», рядом с гаражом 138 (далее – Участок), для служивание автотранспорта (многоэтажные и подземные гаражи), в стровой карте (плане) Участка, прилагаемой к Договору и являющейс общей площадью 141 кв. м. 1.2. На Участке объекты недвижимости отсутствуют. 1.3. Ограничения использования или обременения Участка на пщего Договора: ограниченное использование земельного участка в окоммуникаций.	ктов, с кадастровым номе- не ориентиры): Российская оне гаражно-строительного использования в целях: об- границах, указанных в када- я его неотъемлемой частью, момент заключения настоя-
2. Срок Договора	
2.1. Срок аренды Участка устанавливается с 2018 по 2.2. Договор вступает в силу с момента государственной регистр ном органе исполнительной власти, уполномоченном Правительство осуществление государственного кадастрового учета, государственние Единого государственного реестра недвижимости и предоставлен в Едином государственном реестре недвижимости.	ации Договора в федераль- м Российской Федерации на ой регистрации прав, веде-
3. Размер и условия внесения арендной пл	аты
3.1. Размер ежегодной арендной платы определяется в соответств и составляет	ии с результатами аукциона



3.2. Арендная плата по Договору за первый год аренды вносится в течение пяти банковских дней единовременно при заключении данного договора в сумме, определенной по результатам аукциона, с учетом вычета внесенного задатка за участие в аукционе, в размере ______, на следующие реквизиты:

Отделение Смоленск г. Смоленск,

УФК по Смоленской области (Администрация города Смоленска),

p/c № 40101810200000010001

ИНН 6730012070, КПП 673001001,

БИК 046614001

OKTMO 66701000

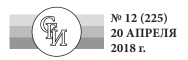
л/сч 04633005260

КБК 902 1 11 05012 04 1000 120 (арендная плата)

- 3.3. Размер арендной платы по Договору на второй и последующие годы устанавливается в соответствии с п. 3.1 и вносится Арендатором на расчетный счет ежеквартально равными долями до 20-го числа последнего месяца квартала.
- 3.4. Исполнением обязательства по внесению арендной платы является поступление от Арендатора денежных средств на счет главного администратора доходов, получаемых в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена.
- 3.5. При наличии задолженности по арендной плате на дату поступления очередного платежа задолженность подлежит первоочередному погашению независимо от назначения платежа, указанного Арендатором в платежном поручении.
- 3.6. Арендная плата по окончании срока действия Договора или при его расторжении исчисляется по день, в котором произошло прекращение аренды земельного участка, а именно:
- при истечении срока действия договора или при досрочном расторжении арендная плата исчисляется до даты подписания Сторонами акта приема-передачи земельного участка;
- при выкупе земельного участка арендная плата исчисляется до даты государственной регистрации права собственности на земельный участок.
- 3.7. Неиспользование участка Арендатором не может служить основанием для невнесения арендной платы.

4. Права и обязанности Сторон

- 4.1. Арендодатель имеет право:
- 4.1.1. На беспрепятственный доступ на территорию Участка с целью осмотра на предмет соблюдения условий Договора.
- 4.1.2. На возмещение убытков, причиненных ухудшением качества Участка и экологической обстановки в результате хозяйственной деятельности Арендатора, а также по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.
 - 4.2. Арендодатель обязан:
 - 4.2.1. Выполнять в полном объеме все условия Договора.
- 4.2.2. Уведомить Арендатора об изменении номера счета для перечисления арендной платы, указанного в пункте 3.2 Договора, путем публикации на официальном сайте Администрации города Смоленска.
 - 4.3. Арендатор имеет право:
 - 4.3.1. Использовать Участок на условиях, установленных Договором.
- 4.3.2. Сдавать Участок в субаренду, а также передавать свои права и обязанности по Договору третьим лицам, в том числе отдать арендные права земельного участка в залог и внести их в каче-



стве вклада в уставный капитал хозяйственного товарищества или общества либо паевого взноса в производственный кооператив в пределах срока договора аренды земельного участка с согласия арендодателя.

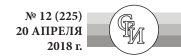
- 4.4. Арендатор обязан:
- 4.4.1. Выполнять в полном объеме все условия Договора.
- 4.4.2. Использовать Участок в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием.
- 4.4.3. Своевременно уплачивать в размере и на условиях, установленных Договором, арендную плату.
- 4.4.4. Обеспечить Арендодателю (его законным представителям), представителям органов государственного надзора допуск на Участок по их требованию.
- 4.4.5. Письменно сообщить Арендодателю не позднее чем за 3 (три) месяца о предстоящем расторжении Договора и освобождении Участка.
- 4.4.6. Не допускать действий, приводящих к ухудшению экологической обстановки на Участке и прилегающих к нему территориях, соблюдать требования охранного обязательства (если такое имеется), а также выполнять работы по благоустройству территории.
- 4.4.7. Письменно в десятидневный срок уведомить Арендодателя об изменении своих реквизитов.
- 4.4.8. В двухмесячный срок с момента получения договора и/или изменений к нему произвести его (их) государственную регистрацию в федеральном органе исполнительной власти, уполномоченном Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.
- 4.4.9. По окончании срока действия Договора или его расторжении привести Участок в состояние, пригодное для дальнейшего использования, не хуже первоначального.
- 4.5. Арендодатель и Арендатор имеют иные права и несут иные обязанности, установленные законодательством Российской Федерации.

5. Ответственность Сторон

- 5.1. За нарушение условий Договора Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.
- 5.2. За нарушение срока внесения арендной платы по Договору Арендатор выплачивает Арендодателю пени из расчета 0,3% от размера невнесенной арендной платы за каждый календарный день просрочки. Пени перечисляются на расчетный счет, указанный в пункте 3.2 Договора.
- 5.3. В случае невыполнения Арендатором условий, предусмотренных пунктом 4.4.8. Договора, Арендодатель вправе обратиться в судебные органы с требованиями о понуждении регистрации Договора.
- 5.4. Ответственность Сторон за нарушение обязательств по Договору, вызванная действием обстоятельств непреодолимой силы, регулируется законодательством Российской Федерации.

6. Изменение, расторжение и прекращение Договора

- 6.1. Все изменения и (или) дополнения к Договору оформляются Сторонами в письменной форме.
- 6.2. Договор может быть расторгнут по требованию Арендодателя по решению суда на основании и в порядке, установленном гражданским законодательством, в случае:



- при использовании Участка не по целевому назначению, а также при использовании способами, приводящими к его порче;
 - при невнесении арендной платы более чем за 6 месяцев;
 - нарушения других условий Договора, уведомив Арендатора за 3 месяца.
- 6.3. При прекращении Договора Арендатор обязан вернуть Арендодателю Участок в надлежащем состоянии по акту приема-передачи в течение трех рабочих дней в состоянии не хуже первоначального.
- 6.5 В случае если Арендатор в установленный Договором срок не возвратил Участок, он обязан внести арендную плату за весь срок до момента передачи Участка, а также уплатить штраф в размере квартальной арендной платы на реквизиты, указанные в п. 3.2. Договора. При этом Договор не считается продленным.

7. Рассмотрение и урегулирование споров

- 7.1. Все споры, возникающие между Сторонами по вопросам, предусмотренным настоящим Договором или в связи с ним, разрешаются путем переговоров.
- 7.2. В случае, если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров, то они разрешаются в судебных органах по месту нахождения Арендодателя.

8. Особые условия Договора

- 8.1. Арендатор земельного участка не имеет преимущественного права на заключение на новый срок договора аренды арендуемого земельного участка.
- 8.2. Использование земельного участка в охранной зоне прохождения коммуникаций осуществлять в соответствии с установленным для таких зон правовым режимом.
- 8.3. Арендатор обязан обеспечить допуск представителей собственника линейного объекта или представителей организации, осуществляющей эксплуатацию линейного объекта, расположенного в пределах земельного участка, к данному объекту в целях обеспечения его безопасности.

9. Прочие условия договора

- 9.1. Все расходы по государственной регистрации Договора, изменений и дополнений к нему, а также соглашения о расторжении Договора несет Арендатор.
- 9.2. Договор составлен в трех экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, из которых по одному экземпляру хранится у Сторон, один экземпляр передается в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.

Реквизиты Сторон

Арендодатель: Администрация города Смоленска

Юридический адрес: 214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской Революции, д. 1/2

ИНН 6730012070, КПП 673001001,

ОГРН 1026701449719 Телефон: 38-04-02



Арендатор:	
Юридический адрес:	
	10. Подписи Сторон
Арендодатель:	
Начальник управления имущественн	ных,
земельных и жилищных отношений	
Администрации города Смоленска	
MП (подпись)	
Арендатор:	
МП (подпись)	_
Приложение к Договору:	
Акт приема-передачи земельного уча	астка.

АКТ приема-передачи земельного участка

г. Смоленск «_	_»2018 года
Администрация города Смоленска в лице начальника управления имупных и жилищных отношений Администрации города Смоленска щей на основании, именуемая в дальнейшем «Арендодатель», и	, действую-
, в лице	,
действующего на основании	ченуемый в пальней-
шем «Арендатор», вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», составили в жеследующем:	
1. Арендодатель передал в аренду, а Арендатор принял на условиях дельный участок из категории земель населенных пукв. м с кадастровым номером 67:27:0030723:139, расположенный по адресу: Рос Смоленская обл., г. Смоленск, поселок Тихвинка, в районе гаражно-строит ва «Авиатор», рядом с гаражом 138, разрешенное использование: обслужив та (многоэтажные и подземные гаражи), в границах, указанных в кадастров Участка. 2. Претензий у Арендатора к Арендодателю по передаваемому земельном 3. Настоящим актом каждая из Сторон подтверждает, что у Сторон нет др по существу Договора аренды. 4. Настоящий акт приема-передачи составлен в трех экземплярах, имеющ дическую силу. Первый экземпляр находится у Арендодателя, второй - у Ареправляется в Управление Федеральной службы государственной регистраци графии по Смоленской области.	нктов площадью 141 ссийская Федерация, гельного кооперативание автотранспорвой карте (паспорте) му участку нет. Туг к другу претензий ких одинаковую юриендатора, третий на-
Арендодатель: Начальник управления имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска	
МП(подпись)	
Арендатор:	
МП (подпись)	

г. Смоленск

СОДЕРЖАНИЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЯ Главы города Смоленска

от 18.04.2018 № 48 «О назначении публичных слушаний»	1
от 19.04.2018 № 49 «О внесении изменений в постановление Главы города Смоленска от 15.12.2017 № 149 «О Плане мероприятий на 2018 - 2020 годы по реализации Стратегии социально-экономического развития города Смоленска на период до 2025 года»	
ПОСТАНОВЛЕНИЯ Администрации города Смоленска	
от 18.04.2018 № 1055-адм «О внесении изменения в муниципальную программу «Информатизация Администрации города Смоленска» на 2018 - 2020 годы, утвержденную постановлением Администрации города Смоленска от 21.08.2017 № 2258-адм»	
от 18.04.2018 № 1056-адм «О разрешении обществу с ограниченной ответственностью «Жилищный фонд» подготовки проекта планировки и проекта межевания территории ориентировочной площадью 20 га в городе Смоленске в границах территориальных зон Ж4-п и Р1 в квартале улицы Крупской – улицы Марии Октябрьской – улицы Верхне-Рославльской – нерегламентируемой территории»	
от 18.04.2018 № 1057-адм «О разрешении открытому акционерному обществу «Смоленский завод радиодеталей» подготовки проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта»	
от 19.04.2018 № 1107-адм «О внесении изменений в Административный регламент Администрации города Смоленска по предоставлению государственной услуги «Принятие органами опеки и попечительства решения, обязывающего родителей (одного из них) не препятствовать общению близких родственников с ребенком», утвержденный постановлением Администрации города Смоленска от 29.06.2012 № 1159-адм»	!
от 19.04.2018 № 1108-адм «О внесении изменений в Административный регламент Администрации города Смоленска по предоставлению государственной услуги «Выдача разрешения на изменение имени ребенка, не достигшего возраста 14 лет, а также на изменение присвоенной ему фамилии на фамилию другого родителя», утвержденный постановлением Администрации города Смоленска от 29.06.2012 № 1160-адм»	! -
ОФИЦИАЛЬНО	
Извещение о проведении аукциона	196
Извещение о проведении аукциона	207
Список полезных телефонов и адресов организаций	219



Список полезных телефонов и адресов организаций

Органы власти Смоленской области

Губернатор, Администрация Смоленской области:

пл. Ленина, дом 1, Смоленск, 214008; тел.: 38-61-28,38-62-94

Смоленская областная Дума:

пл. Ленина, дом 1, Смоленск, 214008; тел. 38-67-00

Органы местного самоуправления города Смоленска

Глава города Смоленска:

ул. Октябрьской революции, дом 1/2, 214000; тел.: 38-19-13

Смоленский городской Совет:

ул. Октябрьской революции, дом 1/2, 214000; тел. 38-11-81, факс 35-61-15

Справки о ходе рассмотрения письменных обращений - 35-61-15

Администрация города Смоленска:

ул. Октябрьской революции, дом 1/2, 214000; тел.: 38-65-16, 38-69-64

Администрация Заднепровского района:

ул. 12 лет Октября, дом 11, Смоленск, 214012; тел.: 27-08-65, 27-11-83

Администрация Ленинского района:

ул. Карла Маркса, дом 14, Смоленск, 214000; тел.: 38-32-62, 38-52-31

Администрация Промышленного района:

пр-д Маршала Конева, дом 28е, Смоленск, 214019; тел.: 55-61-23, 55-61-94

Аварийно-диспетчерские службы предприятий ЖКХ

Дежурный диспетчер при Администрации города Смоленска - 32-86-12

ОАО «Жилищник» - 38-15-81, 35-17-94

СМУП «Горводоканал» - 38-18-50, 21-41-19

МУП «Смоленсктеплосеть» - 38-20-47

«Смоленские городские электрические сети» - 31-00-60

ОАО «Смоленскоблгаз» - филиал по г. Смоленску - 04, 104 (с мобильного), 55-58-53

ООО «Смоленсклифт» - 65-87-47

Органы прокуратуры

осуществляют в том числе надзор за исполнением законов, соблюдением прав и свобод человека и гражданина федеральными органами исполнительной власти, представительными (законодательными) и исполнительными органами субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, органами контроля, их должностными лицами, органами управления и руководителями коммерческих и некоммерческих организаций.

Прокуратура Заднепровского района: ул. Дохтурова, дом 2, Смоленск, 214000; тел.: 65-69-29

Прокуратура Ленинского района: ул. Багратиона, дом 3, Смоленск, 214004; тел.: 35-31-74

Прокуратура Промышленного района: ул. Урицкого, дом 15, Смоленск, 214018; тел.: 52-33-18

Госжилинспекция

Главное управление «Государственная жилищная инспекция Смоленской области» (Госжилинспекция) - орган исполнительной власти Смоленской области, осуществляющий функции государственного контроля за использованием и сохранностью жилищного фонда независимо от его формы собственности, а также соответствием жилых помещений и коммунальных услуг установленным требованиям.

Государственная жилищная инспекция Смоленской области

ул. Кловская, д. 13, второй этаж; тел. 20-55-88, факс 65-44-86

Органы по защите прав потребителей

Управление Роспотребнадзора по Смоленской области:

ул. Тенишевой, дом 26, Смоленск, 214018; тел. 38-25-10 (секретарь), тел.: 30-47-93, 30-47-92

Региональная Смоленская общественная организация «Общество защиты прав потребителей «Фемида»:

ул. Герцена, д. 2, (здание СГУ), офис 316, 214000; тел. 38-04-29



Официальное издание Смоленского городского Совета, Главы города Смоленска, Администрации города Смоленска – «Смоленские городские известия» - поступает в Российскую книжную палату, Губернатору Смоленской области, Администрации области, депутатам Смоленской областной Думы, Главе города Смоленска, структурным подразделениям Администрации города, Смоленский городской Совет и в иные официальные органы и заинтересованным лицам.

«Смоленские городские известия» можно **бесплатно получить** в комитете по информационной политике Администрации города Смоленска (ул. Октябрьской Революции, д. 1а, каб. 1).

Ознакомиться с изданием можно в Смоленской областной универсальной библиотеке им. А.Т. Твардовского (ул. Большая Советская, 25/19, тел. 38-34-95) – отдел краеведения (каб. 25), читальный зал периодики (каб. 31), Центр правовой информации (каб. 33); в Центральной городской библиотеке им. Н.С. Клестова-Ангарского (пр. Строителей, 24) и во всех библиотеках Централизованной библиотечной системы города (тел. 55-70-83).

Электронная версия «Смоленских городских известий» доступна на сайтах: www.smoladmin.ru, www.smolsovet.ru

Нормативные правовые акты Смоленского городского Совета, опубликованные в «Смоленских городских известиях», **размещаются** в электронных справочных системах «Гарант», «Консультант-Плюс», «Кодекс» и др.