



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 05.03.2021 № 434-адм

Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта (водопровод) в границах улицы Попова – ГСК «Энтузиаст» – улицы Андрусовской – границах города Смоленска

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 24.12.2019 № 3594-адм «О принятии решения о подготовке проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта (водопровод) в границах улицы Попова – ГСК «Энтузиаст» – улицы Андрусовской – границах города Смоленска», принимая во внимание протокол публичных слушаний от 28.01.2021 № 228, заключение о результатах публичных слушаний от 03.02.2021, руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта (водопровод) в границах улицы Попова – ГСК «Энтузиаст» – улицы Андрусовской – границах города Смоленска в составе:

1.1. Проект планировки территории. Графическая часть (приложение № 1).

1.2. Положение о размещении линейного объекта (приложение № 2).

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта (водопровод) в границах улицы Попова – ГСК «Энтузиаст» – улицы Андрусовской – границах города Смоленска в составе:

2.1. Проект межевания территории. Текстовая часть (приложение № 3).

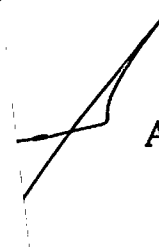
2.2. Проект межевания территории. Графическая часть (приложение № 4).

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

4. Комитету по информационной политике Администрации города Смоленска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации в течение семи дней со дня его принятия.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. Главы города Смоленска



А.В. Пархоменко

УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
города Смоленска
(приложение № 1)
от 05.03.2021 № 434-адм

Проект планировки территории. Графическая часть

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Администрации
города Смоленска
(приложение № 2)
от 05.03.2021 № 434-а.г.м.

Положение о размещении линейного объекта

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Введение

Настоящий раздел представляет собой резюме положений по обоснованию трассы линейного объекта (водопровод) в границах улицы Попова- ГСК «Энтузиаст» - улицы Андрусовской – границах города Смоленска. Необходимость выполнения проекта планировки обусловлена требованиями Градостроительного кодекса РФ.

Проект планировки территории и проект межевания территории разработан Обществом с ограниченной ответственностью «Бюро инвентаризации, оценки и межевания» (далее – ООО ООО «МФЦ «БИНОМ») в соответствии с договором на выполнение работ по подготовке проекта планировки и межевания территории № 25 от 24.12.19 с Управлением архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска.

Проект планировки разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Земельный кодекс Российской Федерации;
- Жилищный кодекс Российской Федерации;
- Водный кодекс Российской Федерации;
- Гражданский кодекс Российской Федерации;
- Постановление Правительства РФ от 31.03.2017 № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19.01.2006 № 20»;
- Постановление Правительства РФ от 22.04.2017 № 485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной, государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления»;
- СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
- Методические рекомендации по проведению межевания объектов землеустройства, утвержденные Росземкадастром 17.02.2003;
- Инструкция по межеванию земель, утвержденная Роскомземом 08.04.1996;
- «Инструкция по топографической съемке в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500» ГКИНП-02-033-82, утвержденная Главным управлением геодезии и картографии при Совете Министров СССР от 05.10.1979;

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-П

Лист
1

- Приказ Минстроя России от 25.04.2017 № 739/пр «Об утверждении требований к цифровым топографическим планам, используемых при подготовке графической части документации по планировке территории»;
- Генеральный план города Смоленска (решения Смоленского городского Совета от 22.09.1998 № 260; от 22.12.2009 № 1347);
- Правила землепользования и застройки города Смоленска, утвержденные решением 41-й сессии Смоленского городского совета III созыва от 28.02.2007 № 490;
- Постановление Администрации Смоленской области «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования «Планировка и застройка городов и иных населенных пунктов Смоленской области»» от 19.02.2019 № 45;
- Схема территориального планирования Смоленской области, утвержденная постановлением Администрации Смоленской области от 26.12.2007 № 464;
- Информационная система обеспечения градостроительной деятельности города Смоленска.

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.

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта

Проект планировки территории для строительства водовода на участке улицы Попова-ГСК «Энтузиаст» - улицы Андрусовской – границах города Смоленска. Проектируемый трубопровод системы наружного водоснабжения диаметром Ø400, Ø600, Ø110 из полиэтиленовых труб.

Транспортируемая среда: водопровод

Общая протяженность трассы – 1 505 м.

Способ укладки: горизонтально-направленное бурение (метод ГНБ)

2. Месторасположение планируемого для размещения линейного объекта

Проект планировки и межевания территории для размещения водовода затрагивает кадастровые кварталы с номерами 67:27:0031447, 67:27:0031423, 67:27:0031413, расположенными по адресу: город Смоленск, в границах улицы Попова – ГСК «Энтузиаст» – улицы Андрусовской - границах города Смоленска.

3. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
--------------	----------------	--------------

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	------	------	-------	---------	------

ПШТ-ОЧ-П

Лист
2

зоны планируемого размещения линейных объектов

Линейный объект относится к субъекту Российской Федерации Смоленской области. В соответствии с Генеральным планом г. Смоленска территория представлена:

- земли населенных пунктов.

Границы муниципального образования (г. Смоленск) нанесены согласно данным ГКН.

Сведения о планируемых красных линиях приведены в графической части на чертеже красных линий

4. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта (водопровод) в границах улицы Попова- ГСК «Энтузиаст» - улицы Андрусовской – границах города Смоленска

Таблица 1

Система координат МСК-67

Площадь зоны планируемого размещения – 24 422 кв.м

Номер точки	Наименование		Меры линий,м	Дир.углы
	X	Y		
1	458411.93	1225982.79	16.93	59° 7' 8"
2	458420.62	1225997.32	19.76	71° 58' 33"
3	458426.74	1226016.11	26.34	51° 39' 54"
4	458443.08	1226036.78	3.84	143° 39' 19"
5	458439.99	1226039.05	34.54	47° 56' 2"
6	458463.13	1226064.69	6.84	49° 12' 29"
7	458467.60	1226069.87	28.86	49° 5' 54"
8	458486.49	1226091.68	160.23	117° 53' 16"
9	458411.55	1226233.30	0.31	206° 53' 35"
10	458411.27	1226233.16	2.35	117° 6' 39"
11	458410.20	1226235.25	0.28	27° 0' 0"
12	458410.45	1226235.38	123.15	117° 53' 16"
13	458352.85	1226344.23	90.25	116° 26' 4"
14	458312.67	1226425.05	26.07	117° 8' 40"
15	458300.77	1226448.25	76.70	100° 26' 23"
16	458286.88	1226523.68	23.42	215° 16' 25"
17	458267.76	1226510.16	3.60	289° 20' 37"
18	458268.95	1226506.76	20.52	219° 5' 19"
19	458253.02	1226493.82	78.65	205° 57' 21"
20	458182.31	1226459.40	47.94	119° 54' 40"
21	458158.40	1226500.95	39.44	208° 54' 8"
22	458123.87	1226481.89	69.14	208° 56' 8"
23	458063.36	1226448.44	86.76	298° 56' 8"
24	458105.34	1226372.51	40.35	296° 27' 48"
25	458123.32	1226336.39	39.92	211° 16' 53"

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

ПТ-ОЧ-П

26	458089.20	1226315.66	1.70	224° 31' 21"
27	458087.99	1226314.47	7.20	215° 12' 50"
28	458082.11	1226310.32	24.04	210° 55' 8"
29	458061.49	1226297.97	22.12	211° 2' 9"
30	458042.53	1226286.56	20.96	242° 50' 59"
31	458032.97	1226267.92	65.47	166° 11' 12"
32	457969.39	1226283.55	68.84	36° 1' 29"
33	458025.07	1226324.03	6.89	126° 1' 29"
34	458021.01	1226329.61	103.44	213° 59' 21"
35	457935.25	1226271.78	104.19	346° 19' 29"
36	458036.48	1226247.15	30.45	51° 10' 18"
37	458055.57	1226270.87	14.61	33° 23' 53"
38	458067.77	1226278.91	43.10	31° 31' 28"
39	458104.51	1226301.44	11.57	117° 17' 20"
40	458099.20	1226311.73	48.2	30° 44' 36"
41	458140.62	1226336.37	53.76	116° 58' 22"
42	458116.24	1226384.28	13.09	31° 58' 29"
43	458127.34	1226391.21	9.37	122° 46' 3"
44	458122.27	1226399.09	12.92	210° 6' 13"
45	458111.09	1226392.61	56.88	118° 52' 40"
46	458083.62	1226442.42	29.17	31° 38' 3"
47	458108.46	1226457.72	44.75	31° 37' 42"
48	458146.56	1226481.19	40.32	299° 38' 42"
49	458166.51	1226446.14	6.07	25° 57' 21"
50	458171.96	1226448.80	14.33	297° 34' 42"
51	458178.60	1226436.10	5.63	214° 49' 53"
52	458173.97	1226432.88	6.72	300° 1' 54"
53	458177.34	1226427.07	5.37	36° 36' 35"
54	458181.65	1226430.27	21.27	297° 35' 21"
55	458191.50	1226411.42	2.07	200° 58' 40"
56	458189.57	1226410.68	14.37	295° 25' 26"
57	458195.74	1226397.70	1.11	23° 55' 11"
58	458196.75	1226398.15	20.63	297° 57' 22"
59	458206.42	1226379.93	0.87	212° 46' 30"
60	458205.69	1226379.46	6.55	301° 8' 37"
61	458209.08	1226373.85	1.68	236° 13' 13"
62	458208.15	1226372.46	16.26	303° 42' 28"
63	458217.17	1226358.93	28.69	299° 27' 36"
64	458231.28	1226333.95	18.39	301° 32' 47"
65	458240.90	1226318.28	16.38	299° 48' 20"
66	458249.04	1226304.07	22.36	290° 52' 42"
67	458257.01	1226283.18	12.63	322° 47' 30"
68	458267.07	1226275.54	7.82	2° 55' 55"
69	458274.88	1226275.94	8.99	27° 37' 10"

Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-П

70	458282.85	1226280.11	7.24	113° 56' 24"
71	458279.91	1226286.73	8.13	90° 0' 47"
72	458279.91	1226294.86	11.08	208° 26' 35"
73	458270.17	1226289.58	57.56	116° 39' 30"
74	458244.34	1226341.02	13.33	118° 18' 16"
75	458238.02	1226352.75	13.22	115° 37' 38"
76	458232.30	1226364.67	12.79	116° 3' 49"
77	458226.69	1226376.16	8.32	116° 35' 40"
78	458222.96	1226383.60	24.81	117° 30' 17"
79	458211.50	1226405.61	16.84	117° 46' 56"
80	458203.65	1226420.51	12.45	117° 43' 4"
81	458197.86	1226431.53	21.88	118° 14' 50"
82	458187.50	1226450.81	69.51	25° 57' 23"
83	458250.00	1226481.23	2.51	295° 58' 5"
84	458251.10	1226478.97	12.85	15° 20' 55"
85	458263.49	1226482.37	11.73	37° 3' 56"
86	458272.85	1226489.44	48.45	280° 26' 23"
87	458281.63	1226441.79	28.94	297° 6' 36"
88	458294.81	1226416.03	90.39	296° 26' 4"
89	458335.05	1226335.10	235.34	297° 52' 58"
90	458445.11	1226127.08	1.91	31° 59' 46"
91	458446.73	1226128.09	14.76	298° 42' 1"
92	458453.82	1226115.14	23.07	292° 41' 4"
93	458462.72	1226093.86	39.38	231° 39' 54"
94	458438.29	1226062.97	47.87	231° 39' 54"
95	458408.60	1226025.42	38.71	253° 55' 4"
96	458397.88	1225988.22	15.07	338° 51' 53"

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

ПШТ-ОЧ-П

5. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Перенос линейных объектов из границ зоны планируемого размещения не предусмотрен.

6. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения

В зоне планируемого размещения водопровода объекты капитального строительства, входящие в его состав, отсутствуют. В связи с этим предельная высота объектов капитального строительства, а также максимальный процент застройки данным проектом планировки не устанавливается.

Согласно Правилам землепользования и застройки города Смоленска, планируемый линейный объект располагается в зоне размещения производственных объектов инженерной инфраструктуры, зоне застройки индивидуальными жилыми домами коттеджного типа и в зоне размещения объектов электро-, тепло-, газоснабжения, канализации и иных объектов инженерной инфраструктуры.

Планируемая красная линия учитывает существующее расположение жилых домов, фактическое использование территории.

Настоящими проектными предложениями изменение существующих административных границ муниципального образования, границ земель особо охраняемых природных территорий, границ территорий объектов культурного наследия, зон размещения планируемых объектов капитального строительства регионального значения не предусматривается. Проектом также не намечается в пределах проектной территории размещение объектов капитального строительства, которые могут оказать негативное воздействие на окружающую среду.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

В соответствии с материалами инженерно-геодезических изысканий рассматриваемая территория не застроена. Планируемый к размещению водопровод пересекает охранную зону инженерных коммуникаций 67:00-6.157, 67:00-6.151, 67:00-6.98, 67:00-6.99, 67:27-6.176, 67:27-6.126, 67:27-6.3050, 67:27-6.126, 67:27-6.1612, 67:27-6.3068.

Все пересечения должны быть выполнены в соответствии с полученными техническими условиями, а также согласованы с собственниками пересекаемых сооружений и коммуникаций до начала строительства.

В границы проектных работ не входят объекты капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено).

Изм.	Кол.	Лист	Подпись	Дата

Изм.	Кол.	Лист	Подпись	Дата

ПШТ-ОЧ-П

Лист
6

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Объекты культурного наследия на территории, планируемой для строительства линейного объекта, отсутствуют.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

На период строительства предусматривается организованный отдельный сбор отходов и их утилизация, в соответствии с видом отхода.

В период производства строительно-монтажных работ возможно захламление территории строительными материалами и отходами.

Для предотвращения разноса отходов по территории, на период строительства подрядная организация устанавливает специальные емкости для сбора отходов. При завершении строительных работ отходы вывозятся на полигон строительных отходов, либо на утилизацию в лицензированную организацию.

После завершения работ по строительству, территория, затронутая строительно-монтажными работами, подлежит благоустройству, озеленению.

10. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

В границах планируемой территории опасные объекты отсутствуют, что уменьшает вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера.

Учитывая природно-климатические особенности района размещения проектируемого объекта, вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера, таких как землетрясения, оползни, сели и т.п. крайне мала.

Существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций от таких природных явлений, как шквалы, крупный град, сильный дождь (ливень), сильный снегопад, сильный гололед и т.п.

В случае возникновения чрезвычайных ситуаций следует придерживаться комплекса мероприятий по защите населения:

- оповещение населения об опасности, его информирование о порядке действий в сложившихся чрезвычайных условиях;
- эвакуационные мероприятия;
- меры по инженерной защите населения;
- меры радиационной и химической защиты;
- медицинские мероприятия;
- подготовку населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций.

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
--------------	----------------	--------------

Изм.	Кол.	Лист	Надок	Подпись	Дата
------	------	------	-------	---------	------

Одно из главных мероприятий по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера – его своевременное оповещение и информирование о возникновении или угрозе возникновения какой-либо опасности.

Эвакуация относится к основным способам защиты населения от чрезвычайных ситуаций, а в отдельных ситуациях (катастрофическое затопление, радиоактивное загрязнение местности) этот способ защиты является наиболее эффективным. Сущность эвакуации заключается в организованном перемещении населения и материальных ценностей в безопасные районы. Укрытие населения в защитных сооружениях при возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени имеет важное значение, особенно при возникновении трудностей и невозможности полной эвакуации населения из больших городов, а в сочетании с другими способами защиты обеспечивает снижение степени его поражения от всех возможных поражающих воздействий чрезвычайных ситуаций различного характера.

В основе схемы пожарной безопасности проектируемых объектов лежат общие принципы ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ «Пожарная безопасность. Общие требования».

Защита проектируемого объекта от пожара обеспечивается системой, включающей в себя:

- подсистему предотвращения пожаров;
- подсистему противопожарной защиты.

Подсистема предотвращения пожаров предусматривает:

- комплекс мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения на проектируемых сооружениях;
- выполнение мероприятий по локализации источников возгорания и т.п.

Подсистема противопожарной защиты предусматривает:

- применение средств пожаротушения и соответствующих видов пожарной техники;
- мероприятия по обеспечению эвакуации людей;
- мероприятия по ликвидации возможного пожара.

Пожарная опасность строительных конструкций зависит от характеристик пожарной опасности применяемых строительных материалов. Применяемые при строительстве материалы относятся к негорючим.

В случае отнесения материалов к группе негорючих дальнейшие действия по оценке их пожарной опасности не производится.

Изм. № подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

ПШТ-ОЧ-П

УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
города Смоленска
(приложение № 3)
от 05.03.2021 № 434-адм

Проект межевания территории. Текстовая часть

- Генеральный план города Смоленска (решения Смоленского городского Совета от 22.09.1998 № 260; от 22.12.2009 № 1347);
- Правила землепользования и застройки города Смоленска, утвержденные решением 41-й сессии Смоленского городского совета III созыва от 28.02.2007 № 490;
- Постановление Администрации Смоленской области «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования «Планировка и застройка городов и иных населенных пунктов Смоленской области» от 19.02.2019 № 45;
- Схема территориального планирования Смоленской области, утвержденная постановлением Администрации Смоленской области от 26.12.2007 № 464;
- Информационная система обеспечения градостроительной деятельности города Смоленска.

1. Сведения об образуемых земельных участках, предназначенных для размещения линейного объекта

Отчуждение земель во временное использование выполняется на период производства строительно-монтажных работ. Все строительные работы должны проводиться исключительно в пределах полосы отвода. В полосу временного отвода включена вся зона производства работ с учетом индивидуальных особенностей участков строительства (разная технология работ, типы угодий и т.д.).

Условные номера образуемых земельных участков (частей земельных участков), номера поворотных точек границ образуемых земельных участков (частей земельных участков) отображены на «Чертеже межевания территории» (шифр ПМТ-ОЧ-ГЧ).

Сведения об образуемых земельных участках (условный номер, испрашиваемая площадь, адрес (описание местоположения), запрашиваемый вид разрешенного использования и устанавливаемая категория в соответствии с проектом планировки территории, возможный способ образования земельных участков), представлены в таблице № 1.

Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков представлены в таблице № 2.

Образованию подлежат земельные участки, которые попадают в границы зон планируемого размещения объекта, установленных проектом планировки территории.

При проведении кадастровых работ по образованию земельных участков из земель неразграниченной государственной собственности предусмотреть возможность образования многоконтурных земельных участков, границы которых представляют собой совокупность контуров, отделенных друг от друга иными земельными участками или землями.

Площади и координаты образуемых земельных участков (частей земельных участков) могут быть уточнены при выполнении кадастровых работ, при этом площадь образуемого земельного участка, указанного в межевом плане, не должна отличаться от площади такого земельного участка, указанной в настоящем проекте межевания территории более чем на десять процентов.

Проектом планировки территории определены запрашиваемые категория и вид разрешенного использования земель и земельных участков, необходимых для размещения Объекта. Запрашиваемый вид разрешенного использования земель и земельных участков определен в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							ПМТ-ОЧ-П	Лист
										2
Изм.	Кол.	Лист	Надок	Подпись	Дата					

участков, утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540. Согласно пункту 3 части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов, действия градостроительного регламента не распространяются.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Кол.	Лист	Недок	Подпись	Дата	ПТ-ОЧ-П	

Таблица 1

Перечень земель и земельных участков, которые полностью или частично попадают в границы зон планируемого размещения линейного объекта (водопровод) в границах улицы Попова-ГСК «Энтузиасты» - улицы Андрусовской – границах города Смоленска

№ п/п	Идентификационный номер земельного участка	Характеристики участка (планируемого) земельного участка					Характеристики образуемого земельного участка						
		Кадастровый номер земельного участка, кадастровый номер кадастрового квартала	Площадь земельного участка, кв.м	Категория земель	Вид разрешенного использования земельного участка	Адрес (местоположение) участка	Возможные способы образования	Объемы образуемого земельного участка	Категория земель	Площадь земельного участка, кв.м	Категория земель образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка (по классификатору)	Планируемая форма собственности на образуемый земельный участок и части земельного участка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Земельные участки, отводимые во временное пользование на период строительства													
1	67:27:0031447	-	-	-	-	-	Образование ЗУ	:391	1	802	Земли населенных пунктов г.Смоленск	(7.5) Трубопроводный транспорт	Муниципальная собственность
2	67:27:0031442:33, 67:27:0031442:34	592	Земли населенных пунктов г.Смоленск	Для размещения объектов, предназначенных для размещения пунктов (для строительства гидротехнических сооружений)	Смоленская область, г. Смоленск, ул.Попово	Образование части ЗУ 67:27:0031442:33	:354/ЗУ1	1	471	-	-	-	-
3	67:27:0031447	-	-	-	-	-	Образование ЗУ	:392	1	272	Земли населенных пунктов г.Смоленск	(7.5) Трубопроводный транспорт	Муниципальная собственность
4	67:27:0031442:2	7900	Земли населенных пунктов г.Смоленск	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства (под индивидуальными гаражами)	обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Попово	Образование части ЗУ 67:27:0031442:2	:243/У1	1	503	-	-	-	-
5	67:27:0031447	-	-	-	-	-	Образование ЗУ	:393	1	10103	Земли населенных пунктов г.Смоленск	(7.5) Трубопроводный транспорт	Муниципальная собственность
6	67:27:0031413:723	4379	Земли населенных пунктов г.Смоленск	Под эстакады аэропортового малого корпуса и проходов	обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Попова, дом 19	Образование части ЗУ 67:27:0031413:723, 67:27:0031413:8	:723/ЗУ1	1	39	-	-	-	-
	67:27:0031413:8	11000											
7	67:27:0031447:423	492	Земли населенных пунктов г.Смоленск	Для индивидуального жилищного строительства	Смоленская область, г. Смоленск, ул. Андрусовская, д. 24а	Образование части ЗУ 67:27:0031447:423	:423/ЗУ1	1	61	-	-	-	-
8	67:27:0031447:158	323	Земли населенных пунктов г.Смоленск	Для индивидуального жилищного строительства	Российская Федерация, обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Андрусовская, 24А	Образование части ЗУ 67:27:0031447:158	:158/ЗУ1	1	83	-	-	-	-
9	67:27:0031447:197	256	Земли населенных пунктов г.Смоленск	Для индивидуального жилищного строительства	Смоленская обл, г. Смоленск, ул. Андрусовская, 24, ориентация к существующему (смежному) земельному участку	Образование части ЗУ 67:27:0031447:197	:197/ЗУ1	1	150	-	-	-	-
10	67:27:0031447	-	-	-	-	-	Образование ЗУ	:394	1	179	Земли населенных пунктов г.Смоленск	(7.5) Трубопроводный транспорт	Муниципальная собственность
11	67:27:0031447:160	190	Земли населенных пунктов г.Смоленск	Для индивидуального жилищного строительства	Смоленская обл, г. Смоленск, ул. Флажковская, 13,	Образование части ЗУ 67:27:0031447:160	:160/ЗУ1	1	113	-	-	-	-
12	67:27:0031447:116	834	Земли населенных пунктов г.Смоленск	Для индивидуального жилищного строительства	обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Флажковская, дом 11	Образование части ЗУ 67:27:0031447:116	:116/ЗУ1	1	79	-	-	-	-
13	67:27:0031447:724	2838	Земли населенных пунктов г.Смоленск	Автомобильный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Флажковская	Образование части ЗУ 67:27:0031447:724	:724/ЗУ1	1	3502	-	-	-	-

14	67:27:0031447:441	1160	Земли населенных пунктов г. Смоленск	Для индивидуального жилищного строительства	Смоленская область, г. Смоленск, ул. Андрусовская, д. 12	Образование части ЗУ 67:27:0031447:441	: 441/43У1	1	146	-	-	-
15	67:27:0031447:186	153	Земли населенных пунктов г. Смоленск	Для целей не связанных со строительством - озеленение и благоустройство	обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Феликская, д. 3	Образование части ЗУ 67:27:0031447:186	: 186/43У1	1	110	-	-	-
16	67:27:0031447	-	-	-	-	Образование ЗУ	: 3У3	1	38	Земли населенных пунктов г. Смоленск	(7.5) Трубопроводный транспорт	Муниципальная собственность
17	67:27:0031447:39	800	Земли населенных пунктов г. Смоленск	Для индивидуального жилищного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Савинская, 8А	Предоставлена в аренду на срок 99 лет земельный участок 67:27:0031447:39 (назначение учётного участка 67:27:0031447:729)	: 39/43У1	1	24	-	-	-
18	67:27:0031447	-	-	-	-	Образование ЗУ	: 3У3	1	36	Земли населенных пунктов г. Смоленск	(7.5) Трубопроводный транспорт	Муниципальная собственность
19	67:27:0031447:11	800	Земли населенных пунктов г. Смоленск	Для индивидуального жилищного строительства	обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Феликская, 10-а	Образование части ЗУ 67:27:0031447:11	: 11/43У1	1	55	-	-	-
20	67:27:0031447:21	1539	Земли населенных пунктов г. Смоленск	для строительства индивидуального жилого дома	обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Феликская, дом 12	Образование части ЗУ 67:27:0031447:21	: 21/43У1	1	218	-	-	-
21	67:27:0031447	-	-	-	-	Образование ЗУ	: 3У3	1	7244	Земли населенных пунктов г. Смоленск	(7.5) Трубопроводный транспорт	Муниципальная собственность
22	67:27:0031447:504	1035	Земли населенных пунктов г. Смоленск	жилой дом блочного типа	Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Талышкова, д. 6	Образование части ЗУ 67:27:0031447:504 Дополнено после снятия с кадастрового учета земельных участков 67:27:0031447:500, 67:27:0031447:501	: 504/43У1	1	82	-	-	-
23	67:27:0031447:727	1014	Земли населенных пунктов г. Смоленск	индивидуальное жилищное строительство	Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Талышкова	Образование части ЗУ 67:27:0031447:727	: 727/43У1	1	12	-	-	-
24	67:27:0031447:46	800	Земли населенных пунктов г. Смоленск	Для индивидуального жилищного строительства	обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Талышкова, 4	Образование части ЗУ 67:27:0031447:46	: 46/43У1	1	17	-	-	-
25	67:27:0031423:8	18.06	Земли населенных пунктов г. Смоленск	Для размещения сооружений временного типа	обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Попова	Образование части ЗУ 67:27:0031423:8	: 8/43У1	1	11	-	-	-
26	67:27:0031423:1347	950	Земли населенных пунктов г. Смоленск	Для реконструкции здания пристройки пункта №4 с/мз объект розничной торговли - магазин непродовольственных товаров	Смоленская обл, г. Смоленск, ул. Попова	Образование части ЗУ 67:27:0031423:1347	: 1347/43У1	1	59	-	-	-
27	67:27:0031447	-	-	-	-	Образование ЗУ	: 3У3	1	164	Земли населенных пунктов г. Смоленск	(7.5) Трубопроводный транспорт	Муниципальная собственность

28	67:27:0031423:16	2001	Земли населенных пунктов г. Сызрань	Под автомобильное дорожно-транспортное средство специального назначения	Обл. Сызранская, г. Сызрань, ул. Пискарев, 100-а	Образование части ЗУ 67:27:0031423:16	16/03/21	1	133	.	.	.
29	67:27:0031447	Образование ЗУ	219	1	41	Земли населенных пунктов г. Сызрань	(7.3) Трубопроводный транспорт	Муниципальная собственность

* Земли промышленности, строительства, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Таблица 2. Каталог координат характерных точек границ образуемых земельных участков, отводимых во временное пользование на период строительства линейного объекта (водопровод) в границах улицы Попова- ГСК «Энтузиаст» - улицы Андрусовской – границах города Смоленска

Система координат МСК-67

67:27:0031447 ЗУ 1

Площадь - 802 м²

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
1	458411.93	1225982.79	16.93	59° 7' 8"
2	458420.62	1225997.32	19.75	71° 59' 24"
3	458426.73	1226016.10	26.36	51° 39' 54"
4	458443.08	1226036.78	3.84	143° 39' 19"
5	458439.99	1226039.05	37.27	48° 8' 40"
6	458464.86	1226066.81	6.15	137° 59' 32"
7	458460.29	1226070.93	35.08	230° 47' 3"
8	458438.11	1226043.75	17.00	220° 32' 21"
9	458425.19	1226032.70	11.79	231° 45' 0"
10	458417.89	1226023.44	40.36	255° 49' 24"
11	458408.00	1225984.31	4.21	338° 51' 53"

67:27:0031442:35/ЧЗУ 1,

67:27:0031442:34

Площадь - 471 м²

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
12	458414.16	1226024.87	40.35	255° 48' 19"
13	458404.27	1225985.75	4.01	338° 51' 53"
14	458408.00	1225984.31	40.36	75° 49' 24"
15	458417.89	1226023.44	11.79	51° 45' 0"
16	458425.19	1226032.70	17.00	40° 32' 21"
17	458438.11	1226043.75	35.08	50° 47' 3"
18	458460.29	1226070.93	6.15	317° 59' 32"
19	458464.86	1226066.81	4.10	48° 8' 40"
20	458467.60	1226069.87	12.05	137° 57' 35"
21	458458.65	1226077.94	7.68	242° 22' 0"
22	458455.09	1226071.14	31.63	231° 7' 20"
23	458435.24	1226046.52	15.78	219° 31' 19"
24	458423.07	1226036.48	14.63	232° 29' 45"

67:27:0031447 ЗУ 2

Площадь - 272 м²

НОМЕР	КООРДИНАТЫ	МЕРЫ	ДИР.УГЛЫ
-------	------------	------	----------

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	Надок	Подпись	Дата
------	------	------	-------	---------	------

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист

8

	X	Y	ЛИНИЙ	
25	458408.34	1226024.50	37.77	254° 3' 55"
26	458397.97	1225988.19	6.75	338° 51' 53"
27	458404.27	1225985.75	40.35	75° 48' 19"
28	458414.16	1226024.87	14.63	52° 29' 45"
29	458423.07	1226036.48	15.78	39° 31' 19"
30	458435.24	1226046.52	34.76	219° 17' 58"

67:27:0031442:2/ЧЗУ 1,
Площадь - 503 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	X	Y		
31	458438.29	1226062.97	47.87	231° 39' 54"
32	458408.60	1226025.42	0.95	254° 3' 55"
33	458408.34	1226024.50	34.76	39° 17' 58"
34	458435.24	1226046.52	31.63	51° 7' 20"
35	458455.09	1226071.14	15.84	62° 30' 46"
36	458462.40	1226085.19	6.31	105° 59' 9"
37	458460.66	1226091.26	36.07	231° 39' 54"

67:27:0031447 ЗУ 3
Площадь - 10103 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	X	Y		
38	458467.60	1226069.87	28.86	49° 5' 54"
39	458486.49	1226091.68	160.23	117° 53' 16"
40	458411.55	1226233.30	0.31	206° 53' 35"
41	458411.27	1226233.16	2.35	117° 6' 39"
42	458410.20	1226235.25	0.28	27° 0' 0"
43	458410.45	1226235.38	123.15	117° 53' 16"
44	458352.85	1226344.23	90.25	116° 26' 4"
45	458312.67	1226425.05	26.10	117° 7' 35"
46	458300.77	1226448.27	18.20	100° 26' 23"
47	458297.47	1226466.17	14.10	118° 3' 41"
48	458290.84	1226478.61	6.34	58° 6' 59"
49	458294.19	1226483.99	40.38	100° 26' 23"
50	458286.87	1226523.70	23.43	215° 19' 31"
51	458267.76	1226510.16	3.60	289° 20' 37"
52	458268.95	1226506.76	6.92	260° 46' 9"
53	458267.84	1226499.93	2.60	236° 7' 36"
54	458266.39	1226497.77	15.99	197° 41' 5"
55	458251.16	1226492.91	4.33	205° 57' 21"
56	458247.26	1226491.02	1.84	272° 8' 27"

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист

9

57	458247.33	1226489.18	32.77	215° 9' 35"
58	458220.54	1226470.31	31.24	23° 46' 7"
59	458249.13	1226482.90	0.94	296° 37' 26"
60	458249.55	1226482.06	0.94	296° 37' 26"
61	458249.97	1226481.22	2.51	296° 37' 26"
62	458251.10	1226478.97	12.85	15° 20' 55"
63	458263.49	1226482.37	11.72	36° 57' 49"
64	458272.85	1226489.42	48.45	280° 26' 23"
65	458281.63	1226441.77	28.91	297° 7' 35"
66	458294.81	1226416.03	90.39	296° 26' 4"
67	458335.05	1226335.10	23.19	298° 18' 35"
68	458346.05	1226314.68	212.15	297° 50' 10"
69	458445.11	1226127.08	1.91	31° 59' 46"
70	458446.73	1226128.09	14.76	298° 42' 1"
71	458453.82	1226115.14	23.07	292° 41' 4"
72	458462.72	1226093.86	3.31	231° 39' 54"
73	458460.66	1226091.26	6.31	285° 59' 9"
74	458462.40	1226085.19	8.16	242° 30' 46"
75	458458.63	1226077.95	12.07	317° 57' 35"

67:27:0031413:8/ЧЗУ 1,
Площадь - 39 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
76	458297.47	1226466.17	18.12	100° 26' 23"
77	458294.19	1226483.99	6.34	238° 6' 59"
78	458290.84	1226478.61	14.10	298° 3' 41"

67:27:0031447:423/ЧЗУ 1,
Площадь - 61 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
79	458268.95	1226506.76	20.52	219° 5' 19"
80	458253.02	1226493.82	2.07	205° 57' 21"
81	458251.16	1226492.91	15.99	17° 41' 5"
82	458266.39	1226497.77	2.60	56° 7' 36"
83	458267.84	1226499.93	6.92	80° 46' 9"

67:27:0031447:158/ЧЗУ 1,
Площадь - 83 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
84	458249.13	1226482.90	33.00	203° 46' 7"
85	458218.93	1226469.60	3.00	295° 23' 58"

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист
10

86	458220.22	1226466.89	0.15	298° 56' 35"
87	458220.29	1226466.76	33.02	25° 57' 21"
88	458249.97	1226481.22	1.88	116° 37' 26"

67:27:0031447:197/ЧЗУ 1,
Площадь - 150 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
89	458216.24	1226475.92	3.45	298° 4' 21"
90	458217.87	1226472.87	3.44	287° 57' 38"
91	458218.93	1226469.60	1.76	23° 47' 50"
92	458220.54	1226470.31	32.77	35° 9' 35"
93	458247.33	1226489.18	1.84	92° 8' 27"
94	458247.26	1226491.02	34.50	205° 57' 21"

67:27:0031447 ЗУ 4
Площадь - 179 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
95	458183.47	1226457.13	4.57	305° 17' 24"
96	458186.11	1226453.40	28.09	25° 28' 13"
97	458211.47	1226465.48	2.71	297° 11' 27"
98	458212.71	1226463.07	8.43	25° 57' 21"
99	458220.29	1226466.76	0.15	118° 56' 35"
100	458220.22	1226466.89	3.00	115° 23' 58"
101	458218.93	1226469.60	3.44	107° 57' 38"
102	458217.87	1226472.87	37.83	204° 35' 13"

67:27:0031447:160/ЧЗУ 1
Площадь - 113 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
103	458216.24	1226475.92	37.74	205° 57' 21"
104	458182.31	1226459.40	2.55	297° 7' 50"
105	458183.47	1226457.13	37.83	24° 35' 13"
106	458217.87	1226472.87	3.45	118° 6' 55"

67:27:0031447:16/ЧЗУ 1
Площадь - 477 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
107	458211.47	1226465.48	28.09	205° 28' 13"
108	458186.11	1226453.40	2.95	298° 14' 59"
109	458187.50	1226450.81	28.03	25° 57' 21"

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист

11

110	458212.71	1226463.07	2.71	117° 11' 27"
-----	-----------	------------	------	--------------

67:27:0031447:724/ЧЗУ 1

Площадь – 3502 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	X	Y		
111	458186.11	1226453.40	4.57	125° 17' 24"
112	458183.47	1226457.13	2.55	117° 7' 50"
113	458182.31	1226459.40	47.46	119° 54' 40"
114	458158.64	1226500.54	7.94	208° 49' 30"
115	458151.68	1226496.71	8.78	208° 57' 34"
116	458144.00	1226492.46	10.92	299° 48' 12"
117	458149.43	1226482.98	3.91	31° 17' 26"
118	458152.77	1226485.01	19.12	298° 3' 11"
119	458161.76	1226468.14	13.00	297° 59' 4"
120	458167.86	1226456.66	8.87	297° 34' 40"
121	458171.96	1226448.80	14.16	297° 34' 40"
122	458178.52	1226436.25	6.75	297° 37' 41"
123	458181.65	1226430.27	21.27	297° 35' 21"
124	458191.50	1226411.42	2.07	200° 58' 40"
125	458189.57	1226410.68	14.37	295° 25' 26"
126	458195.74	1226397.70	2.56	24° 10' 0"
127	458198.08	1226398.75	18.37	297° 42' 33"
128	458206.62	1226382.49	25.81	294° 7' 21"
129	458217.17	1226358.93	28.69	299° 27' 36"
130	458231.28	1226333.95	18.39	301° 32' 47"
131	458240.90	1226318.28	16.38	299° 48' 20"
132	458249.04	1226304.07	2.60	31° 18' 15"
133	458251.26	1226305.42	33.80	297° 53' 3"
134	458267.07	1226275.54	7.82	2° 55' 55"
135	458274.88	1226275.94	7.81	116° 51' 37"
136	458271.35	1226282.91	3.91	116° 53' 33"
137	458269.58	1226286.40	2.52	116° 40' 1"
138	458268.45	1226288.65	2.14	50° 58' 12"
139	458269.80	1226290.31	56.74	116° 39' 30"
140	458244.34	1226341.02	13.33	118° 18' 16"
141	458238.02	1226352.75	13.22	115° 37' 38"
142	458232.30	1226364.67	12.79	116° 3' 49"
143	458226.69	1226376.16	8.32	116° 35' 40"
144	458222.96	1226383.60	24.81	117° 30' 17"
145	458211.50	1226405.61	16.84	117° 46' 56"
146	458203.65	1226420.51	34.33	118° 3' 19"
147	458187.50	1226450.81	0.50	118° 14' 59"
148	458187.26	1226451.25	2.44	118° 14' 59"

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	------	------	-------	---------	------

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист
12

67:27:0031447:441/ЧЗУ 1

Площадь – 146 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	X	Y		
149	458270.17	1226289.58	1.95	208° 26' 35"
150	458268.45	1226288.65	2.52	296° 40' 1"
151	458269.58	1226286.40	3.91	296° 53' 33"
152	458271.35	1226282.91	7.81	296° 51' 37"
153	458274.88	1226275.94	8.99	27° 37' 10"
154	458282.85	1226280.11	7.24	113° 56' 24"
155	458279.91	1226286.73	8.10	90° 0' 47"
156	458279.91	1226294.83	11.07	208° 17' 52"

67:27:0031447:186/ЧЗУ 1

Площадь – 118 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	X	Y		
157	458267.07	1226275.54	33.80	117° 53' 3"
158	458251.26	1226305.42	2.60	211° 18' 15"
159	458249.04	1226304.07	22.36	290° 52' 42"
160	458257.01	1226283.18	12.63	322° 47' 30"

67:27:0031447 ЗУ 5

Площадь – 38 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	X	Y		
161	458217.17	1226358.93	25.81	114° 7' 21"
162	458206.62	1226382.49	1.36	209° 35' 53"
163	458205.44	1226381.82	2.13	297° 27' 58"
164	458206.42	1226379.93	0.87	212° 46' 30"
165	458205.69	1226379.46	6.55	301° 8' 37"
166	458209.08	1226373.85	1.68	236° 13' 13"
167	458208.15	1226372.46	16.26	303° 42' 28"

67:27:0031447:39/ЧЗУ 1

Площадь – 24 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	X	Y		
168	458206.62	1226382.49	18.37	117° 42' 33"
169	458198.08	1226398.75	1.28	204° 18' 23"
170	458196.91	1226398.22	18.49	297° 27' 58"
171	458205.44	1226381.82	1.36	29° 35' 53"

67:27:0031447 ЗУ 6

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист

13

Площадь – 36 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
172	458178.60	1226436.10	5.63	214° 49' 53"
173	458173.97	1226432.88	6.72	300° 1' 54"
174	458177.34	1226427.07	5.37	36° 36' 35"
175	458181.65	1226430.27	6.58	117° 37' 41"

67:27:0031447:11/ЧЗУ 1

Площадь – 55 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
176	458171.96	1226448.80	6.07	205° 57' 21"
177	458166.51	1226446.14	8.68	119° 38' 42"
178	458162.21	1226453.68	6.38	27° 47' 18"
179	458167.86	1226456.66	8.87	297° 34' 40"

67:27:0031447:21/ЧЗУ 1

Площадь – 218 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
181	458161.76	1226468.14	13.00	297° 59' 4"
182	458167.86	1226456.66	6.38	207° 46' 49"
183	458162.21	1226453.69	31.64	119° 38' 42"
184	458146.56	1226481.19	7.29	31° 37' 42"
185	458152.77	1226485.01	19.12	298° 3' 11"

67:27:0031447 ЗУ 7

Площадь – 7244 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
186	458146.56	1226481.19	73.92	211° 37' 50"
187	458083.62	1226442.42	56.88	298° 48' 8"
188	458111.03	1226392.57	12.99	30° 6' 13"
189	458122.27	1226399.09	9.37	302° 46' 3"
190	458127.34	1226391.21	13.09	211° 58' 29"
191	458116.24	1226384.28	8.71	296° 35' 40"
192	458120.14	1226376.49	37.44	296° 25' 17"
193	458136.80	1226342.96	7.62	300° 7' 0"
194	458140.62	1226336.37	48.20	210° 44' 36"
195	458099.20	1226311.73	11.57	297° 17' 20"
196	458104.51	1226301.44	43.10	211° 31' 28"
197	458067.77	1226278.91	14.61	213° 23' 53"
198	458055.57	1226270.87	30.45	231° 10' 18"
199	458036.48	1226247.15	104.19	166° 19' 29"

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист

14

200	457935.25	1226271.78	22.85	33° 59' 21"
201	457954.20	1226284.56	5.72	357° 31' 7"
202	457959.91	1226284.31	3.00	87° 31' 7"
203	457960.04	1226287.31	1.66	177° 31' 7"
204	457958.38	1226287.38	20.88	33° 59' 21"
205	457975.70	1226299.05	11.30	344° 36' 41"
206	457986.60	1226296.06	21.27	216° 1' 25"
207	457969.39	1226283.55	65.47	346° 11' 12"
208	458032.97	1226267.92	20.96	62° 50' 59"
209	458042.53	1226286.56	46.16	30° 58' 29"
210	458082.11	1226310.32	7.20	35° 12' 50"
211	458087.99	1226314.47	1.70	44° 31' 21"
212	458089.20	1226315.66	39.92	31° 16' 53"
213	458123.32	1226336.39	40.35	116° 27' 48"
214	458105.34	1226372.51	11.97	116° 10' 47"
215	458100.06	1226383.25	21.57	116° 23' 55"
216	458090.47	1226402.57	6.90	116° 24' 59"
217	458087.40	1226408.75	3.10	116° 14' 4"
218	458086.03	1226411.53	9.83	116° 22' 58"
219	458081.66	1226420.34	13.95	116° 22' 53"
220	458075.46	1226432.84	5.09	116° 27' 52"
221	458073.19	1226437.40	3.26	206° 40' 54"
222	458070.28	1226435.94	14.29	118° 56' 8"
223	458063.36	1226448.44	53.03	32° 34' 59"
224	458108.05	1226477.00	55.60	30° 50' 52"
225	458155.78	1226505.51	5.73	299° 54' 40"
226	458158.64	1226500.54	7.94	208° 49' 30"
227	458151.68	1226496.71	8.78	208° 57' 34"
228	458144.00	1226492.46	10.95	299° 48' 26"
229	458149.44	1226482.96	3.38	211° 37' 42"

67:27:0031447:504/ЧЗУ 1

Площадь – 82 м2

НОМЕР	КОординАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
230	458075.46	1226432.84	5.09	116° 27' 52"
231	458073.19	1226437.4	3.26	206° 40' 54"
232	458070.28	1226435.94	19.05	298° 56' 8"
233	458079.49	1226419.26	12.95	298° 56' 8"
234	458085.76	1226407.93	1.83	26° 42' 8"
235	458087.4	1226408.75	12.93	116° 20' 50"
236	458081.66	1226420.34	13.95	116° 22' 53"

67:27:0031447:727/ЧЗУ 1

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист
15

Площадь – 12 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
237	458087.40	1226408.75	1.83	206° 42' 16"
238	458085.76	1226407.93	6.91	298° 56' 8"
239	458089.10	1226401.88	1.53	26° 42' 7"
240	458090.47	1226402.57	6.90	116° 24' 59"

67:27:0031447:46/ЧЗУ 1

Площадь – 17 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
241	458090.47	1226402.57	1.53	206° 42' 7"
242	458089.10	1226401.88	21.62	300° 27' 39"
243	458100.06	1226383.25	21.57	116° 23' 55"

67:27:0031423:8/ЧЗУ 1

Площадь – 11 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
244	457954.20	1226284.56	5.72	357° 31' 7"
245	457959.91	1226284.31	3.00	87° 31' 7"
246	457960.04	1226287.31	1.66	177° 31' 7"
247	457958.38	1226287.38	5.05	213° 59' 21"

67:27:0031423:1347/ЧЗУ 1

Площадь – 59 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
248	457986.75	1226306.51	13.33	213° 59' 21"
249	457975.70	1226299.05	11.30	344° 36' 41"
250	457986.60	1226296.06	0.34	36° 1' 25"
251	457986.87	1226296.25	10.25	90° 39' 24"

67:27:0031447 ЗУ 8

Площадь – 164 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
252	457993.93	1226301.39	15.86	36° 1' 37"
253	458006.76	1226310.72	3.95	36° 1' 29"
254	458009.96	1226313.05	13.33	179° 29' 21"
255	457996.62	1226313.16	11.91	213° 59' 21"
256	457986.75	1226306.51	10.25	270° 39' 24"
257	457986.87	1226296.25	8.73	36° 1' 25"

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	Надок	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист

16

67:27:0031423:16/ЧЗУ 1

Площадь – 135 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
258	457996.62	1226313.16	13.33	359° 29' 21"
259	458009.96	1226313.05	10.37	36° 1' 29"
260	458018.35	1226319.14	8.61	90° 30' 5"
261	458018.27	1226327.76	26.11	213° 59' 21"

67:27:0031447 ЗУ 9

Площадь – 41 м2

НОМЕР	КООРДИНАТЫ		МЕРЫ ЛИНИЙ	ДИР.УГЛЫ
	Х	У		
262	458018.35	1226319.14	8.31	36° 1' 29"
263	458025.07	1226324.03	6.89	126° 1' 29"
264	458021.01	1226329.61	3.31	213° 59' 21"
265	458018.27	1226327.76	8.61	270° 30' 5"

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	Надок	Подпись	Дата

ППТ-ОЧ-ПЗ

Лист
17

УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
города Смоленска
(приложение № 4)
от 05.03.2021 № 434-а/м

Проект межевания территории. Графическая часть

**Документация по планировке территории объекта:
 Для размещения линейного объекта (водопровод) в границах улицы Попова - ГСК «Энтузиасты» - улицы Андрусовской - границах города Смоленска
 Через неканализованную территорию.
 М 1:1000**

Местонахождение объекта:
 Смоленская область,
 г. Смоленск,
 ул. Андрусовская



Условные обозначения:

- границы неканализованной территории
- границы водопроводных сетей
- границы участка
- границы территории, подлежащей изъятию в связи с муниципальными нуждами
- границы территории, подлежащей изъятию в связи с государственно-общественными нуждами

3У1/ВЗУ
 участок линейного объекта - водопровод, диаметр трубы 7 м, протяженность 220 м, материал трубы - полиэтиленовый, тип прокладки - открытая, способ прокладки - по тротуару

Границы:
 граница территории, подлежащей изъятию в связи с государственно-общественными нуждами для размещения линейного объекта (водопровода) в границах улицы Попова - ГСК «Энтузиасты» - улицы Андрусовской - граница города Смоленска
 граница территории, подлежащей изъятию в связи с муниципальными нуждами
 граница территории, подлежащей изъятию в связи с государственно-общественными нуждами

Генплан:
 44.02.00142.04
 63.27.0037142
 63.27.0037142.2
 63.27.0037142.3
 63.27.0037142.4
 63.27.0037142.5
 63.27.0037142.6
 63.27.0037142.7
 63.27.0037142.8
 63.27.0037142.9
 63.27.0037143.0
 63.27.0037143.1
 63.27.0037143.2
 63.27.0037143.3
 63.27.0037143.4
 63.27.0037143.5
 63.27.0037143.6
 63.27.0037143.7
 63.27.0037143.8
 63.27.0037143.9
 63.27.0037144.0

Ключевая информация:
 дата составления: 15.05.2014
 автор: И.И.Иванов
 исполнитель: И.И.Иванов
 дата утверждения: 15.05.2014
 местонахождение: Смоленская область, г. Смоленск, ул. Андрусовская

Листы:
 1 из 1
 1/1

Итого:		№ 1	№ 2	№ 3	№ 4	№ 5	№ 6	№ 7	№ 8	№ 9	№ 10	№ 11	№ 12	№ 13	№ 14	№ 15	№ 16	№ 17	№ 18	№ 19	№ 20
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20