

Утвержден Постановлением
Администрации Шатровского района
от 14.02.2019г. № 62

«Об утверждении проекта планировки и межевания
в пределах элементов планировочной структуры – улично-дорожной сети (улица Ленина участки 1 и 2,
улица Мира, улица Новая, улица Лесная, улица Школьная, улица Некрасова, улица Береговая, улица Заречная,
улица Пушкина, улица Полевая участок 1, улица Набережная, проезд с Полевой на Заречную, проезд с
Некрасова на Ленина восточный, проезд с Ленина на Лесную западный, проезд с трассы на северную окраину,
проезд с Ленина на остров), территорий предназначенных для размещения разводящих сетей газоснабжения вне
улично-дорожной сети села Самохвалово Шатровского района Курганской области»

МП

**Проект планировки и межевания территории
в пределах элементов планировочной структуры – улично-дорожной
сети (улица Ленина участки 1 и 2, улица Мира, улица Новая, улица
Лесная, улица Школьная, улица Некрасова, улица Береговая, улица
Заречная, улица Пушкина, улица Полевая участок 1, улица Набережная,
проезд с Полевой на Заречную, проезд с Некрасова на Ленина
восточный, проезд с Ленина на Лесную западный, проезд с трассы на
северную окраину, проезд с Ленина на остров), территорий
предназначенных для размещения разводящих сетей газоснабжения вне
улично-дорожной сети села Самохвалово Шатровского района
Курганской области.**

Текстовая часть.

Раздел 2.

СОСТАВ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

РАЗДЕЛ 2

№ п/п	Наименование	№ стр.
1. Положение о планируемом развитии территории.		
1.1	Сведения о характеристиках планируемого развития территории.	-3-
1.2	Сведения о плотности и параметрах застройки территории.	-3-
1.3	Сведения о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия.	-4-
1.4	Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.	-4-
1.5	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.	-6-
2. Положение об очередности планируемого развития территории.		
2.1.	Сведения содержащие этапы проектирования, строительства объектов капитального строительства жилого, общественно-делового назначения, линейных объектов.	-8-
3. Положение о межевании территории.		
3.1	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.	-8-
3.2	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных нужд.	-28-
3.3	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом.	-28-

1. Положение о планируемом развитии территории.

1.1 Сведения о характеристиках планируемого развития территории.

В соответствии с Генеральным планом Самохваловского сельсовета, постановлением Администрации Шатровского района от 24 октября 2018 года № 378 «О разработке проекта планировки и межевания территории» в пределах элементов планировочной структуры – улично-дорожной сети (улица Ленина участки 1 и 2, улица Мира, улица Новая, улица Лесная, улица Школьная, улица Некрасова, улица Береговая, улица Заречная, улица Пушкина, улица Полевая участок 1, улица Набережная, проезд с Полевой на Заречную, проезд с Некрасова на Ленина восточный, проезд с Ленина на Лесную западный, проезд с трассы на северную окраину, проезд с Ленина на остров), территорий, предназначенных для размещения разводящих сетей газоснабжения вне улично-дорожной сети с. Самохвалово Шатровского района Курганской области, предусматривается формирование 24-х земельных участков общего пользования улиц.

Цель разработки проекта планировки и межевания территории – определение границ территории общего пользования улично-дорожной сети и границ территории публичных сервитутов для размещения сети газоснабжения села Самохвалово.

Размеры земельных участков в границах застроенных территорий устанавливаются с учетом фактического землепользования и градостроительных нормативов и правил, действовавших в период застройки указанной территории.

В соответствии с нормативами градостроительного проектирования, для обеспечения планируемых участков инженерной инфраструктурой проектом предусматривается строительство сети газораспределения «Сеть газораспределения с. Самохвалово Шатровского района Курганской области» по улицам и проездам с. Самохвалово.

1.2 Сведения о плотности и параметрах застройки территории.

Проект планировки и межевания территории улично-дорожной сети разрабатывался с учетом сложившейся застройки села Самохвалово.

На проектируемой территории имеются как застроенные территории, так и территории, не занятые капитальными строениями. Проектируемая трасса газопровода проходит по земельным участкам улиц.

В границы формируемых земельных участков улиц включаются территории: дорог и проездов, пешеходных дорог и проходов к зданиям и сооружениям, придомовых зеленых насаждений, хозяйственных площадок, резервных территорий.

В отношении рассматриваемой территории подготовлен проект планировки и межевания территории, которым установлены красные линии.

Красные линии в соответствии с п. 11 ст. 1 Градостроительного кодекса РФ представляют собой обозначение существующих и планируемых территориальных границ двух категорий:

- границ территорий общего пользования (площади, улицы, проезды, набережные, скверы, бульвары);
- границ земельных участков, на которых расположены линейные объекты (линии электропередачи, линии связи(в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения).

1.3 Сведения о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия.

В соответствии с Письмом Правительства Курганской области от 15.01.2018г. № 22-06-114 Управления охраны объектов культурного наследия Правительства Курганской области, выявленные объекты культурного наследия, зоны охраны объектов культурного наследия отсутствуют.

1.4 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.

Охрана окружающей среды в зоне размещения строительства должна осуществляться в соответствии с действующими нормативными правовыми актами по вопросам охраны окружающей природной среды и рациональному использованию природных ресурсов.

Все организации, которые занимаются проектированием, строительством, вводом в эксплуатацию, сооружений, оказывающих прямое или косвенное негативное воздействие на окружающую среду, обязаны осуществлять свою деятельность в соответствии с требованиями законов и нормативных документов, в том числе и в области охраны окружающей среды.

Предложения по рациональному использованию природных ресурсов в строительстве и технических решений, предотвращающих или сводящих к минимуму негативное воздействие объекта на окружающую природную среду:

1. Расчет выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух
2. Оценку шумового воздействия
3. Оценку воздействия на земельные ресурсы
4. Оценку воздействия на водные ресурсы
5. Сведения об отходах производства и потребления
6. Программу экологического мониторинга
7. Расчет затрат на реализацию природоохранных мероприятий и компенсационных выплат
8. Контроль за характером изменения всех компонентов экосистемы при строительстве и эксплуатации объекта, а также при авариях

Наиболее распространенными источниками загрязнения атмосферы при строительстве объектов являются:

1. Работающая дорожно-строительная техника;
2. Стоянка дорожно-строительной техники (учет прогрева двигателей);
3. Проведение погрузо-разгрузочных работ;
4. Сварочные работы;
5. Окрасочные и оштукатурочные работы;
6. Использование дизель- и бензогенераторов.

При строительстве объектов наиболее часто происходит воздействие на почвенно-растительный покров, которое заключается в следующем:

1. Отчуждении земли во временное пользование для размещения строительной площадки;
2. Механическое прямое воздействие на почвенно-растительный покров транспортно-дорожной техникой;
3. Возможное временное загрязнение и захламливание отходами производства и потребления при несоблюдении проектных решений.

1.5 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.

Чрезвычайная ситуация – обстановка на определенной территории или акватории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей. Различают чрезвычайные ситуации по характеру источника (природные, техногенные, биологосоциальные и военные) и по масштабам (по ГОСТ Р 22.0.02).

Предупреждение чрезвычайных ситуаций – комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае их возникновения.

Проектные решения по инженерно-техническим мероприятиям предупреждения ЧС техногенного и природного характера должны быть разработаны с учетом:

- возможных аварий на строящемся объекте;
- возможных аварий на рядом расположенных потенциально опасных объектах и транспортных коммуникациях;
- проявления опасных природных процессов.

При архитектурно-строительном проектировании на планируемой территории источниками чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера являться:

- некачественное строительство;
- разрушение трубопровода с возможным воспламенением газа и термическим воздействием факела на окружающую среду;
- взрыв газовой смеси;
- обрушение и повреждение сооружений и установок;
- отказы и аварии по причине просядок трубопроводов и опор;
- внутренняя коррозия трубопроводов и оборудования;
- механические повреждения;
- нарушение норм технологического режима;
- в случае диверсионных актов, в результате которых могут быть разрушены узлы отключающих устройств, как наиболее доступные и опасные с точки зрения величины объема выбрасываемого при этом газа из газотранспортной магистрали;

- отклонения климатических условий от обычных (сильные морозы, паводки, ураганные ветры, смерчи и пр.), которые могут стать причиной аварии на проектируемом газопроводе.

Проведение мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности.

При возникновении чрезвычайной ситуации техногенного характера принять меры по оповещению соответствующих служб МЧС и населения с помощью телефонной связи и громкоговорителей, передать в службы МЧС информацию об ответственных лицах, находящихся непосредственно на территории объекта строительства.

Для обеспечения пожарной безопасности должны быть выполнены следующие противопожарные мероприятия:

- стоянка автотранспорта и спецтехники осуществляется в отведенных для этих целей местах;

- дороги и участки строительства должны обеспечивать проезд пожарной техники в любое время года;

- складирование мусора и отходов производится в контейнеры, сжиганием мусора и отходов на территории строительства недопустимо;

- в период эксплуатации, территория в пределах трассы, должна своевременно очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п.;

- горючие отходы, мусор следует собирать в контейнеры, на специально выделенных площадках, с последующим вывозом. Руководство подрядной организации в соответствии с действующим законодательством обязано:

- провести паспортизацию материалов, изделий, технологических процессов в части перечня пожарной безопасности;

- назначить ответственных лиц за пожарную безопасность на объекте строительства:

- разработать инструкцию о мерах пожарной безопасности на объекте строительства:

- обеспечить на участках строительства соблюдение установленного противопожарного режима и выполнение в установленные сроки мероприятий, обеспечивающих пожарную безопасность;

- обеспечить исправность технологического оборудования в соответствии с техническими требованиями и проектными решениями:

- немедленно принимать меры по устранению обнаруженных неисправностей, которые могут привести к пожару;

- организовать обучение, проведение противопожарных тренировок и проверку знаний у работников в области пожарной безопасности;
- установить порядок регулярной проверки состояния пожарной безопасности объекта и исправности технических средств тушения пожара в период строительства объекта.

2. Положение об очередности планируемого развития территории.

2.1 Сведения содержащие этапы проектирования, строительства объектов капитального строительства жилого, общественно-делового назначения, линейных объектов.

Настоящим проектом в первую очередь предлагается установление красных линий с целью закрепления исторически сложившейся системы улично-дорожной сети застроенных и озелененных территорий, а так же с целью формирования новых территорий общего пользования.

Земельные участки предназначенные для размещения линейных объектов транспортной и инженерной инфраструктуры федерального значения, регионального значения или местного значения будут формироваться в дальнейшем уже с учетом красных линий.

Линейные объекты после ввода в эксплуатацию передаются эксплуатирующей организации в соответствии с законодательством.

3. Положение о межевании территории

Проект планировки и межевания территории выполнен в соответствии с:

- сведениями государственного кадастра недвижимости, предоставленными на территорию проектирования;
- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- инженерно-геодезических изысканий;
- инженерно-геологических изысканий;

3.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Сведения о вновь образуемых земельных участках в том числе возможные способы их образования приведены в таблице 1.

Таблица 1

условный номер земельного участка на чертеже	цель образования земельного участка	площадь (га)	способ образования земельного участка
:ЗУ1	Для размещения линейных объектов улицы Ленина участок 1	2,97	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ2	Для размещения линейных объектов улицы Ленина участок 2	0,89	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ3(1)	Для размещения линейных объектов улицы Мира	1,37	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ3(2)	Для размещения линейных объектов улицы Мира	1,23	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ4	Для размещения линейных объектов улицы Новая	0,72	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ5(1)	Для размещения линейных объектов улицы Лесная	0,51	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ5(2)	Для размещения линейных объектов улицы Лесная	2,22	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ6(1)	Для размещения линейных объектов улицы Школьная	0,14	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ6(2)	Для размещения линейных объектов улицы Школьная	0,60	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ7	Для размещения линейных объектов улицы Некрасова	1,18	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ8	Для размещения линейных	0,82	в постоянное пользование -

	объектов улицы Береговая		собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ9	Для размещения линейных объектов улицы Заречная	0,84	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ10(1)	Для размещения линейных объектов улицы Заречная	1,08	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ10(2)	Для размещения линейных объектов улицы Заречная	0,49	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ11	Для размещения линейных объектов проезда (переулка)	0,32	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ12	Для размещения линейных объектов улицы Пушкина	0,61	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ13	Для размещения линейных объектов улицы Полевая участок 1	0,84	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ14	Для размещения линейных объектов улицы Набережная	1,66	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ15	Для размещения линейных объектов проезда (переулка)	0,32	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ16	Для размещения линейных объектов проезда (переулка)	0,11	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ17	Для размещения линейных объектов проезда (переулка)	0,43	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ18	Для размещения линейных объектов проезда (переулка)	0,96	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета

:ЗУ19	Для размещения линейных объектов проезда (переулка)	0,34	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета
:ЗУ20	Для размещения линейных объектов улицы Зеленая	1,28	в постоянное пользование - собственность Самохваловского сельсовета

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов приведены в таблице 2

Таблица 2

Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ1		
1	572232,28	2341688,81
н18	572252,45	2341712,32
н48	572228,52	2341708,96
н49	572218,27	2341711,79
н50	572217,83	2341710,81
н51	572174,96	2341732,70
н52	572154,57	2341746,48
н53	572135,32	2341761,07
н54	572104,39	2341798,23
н55	572068,72	2341849,34
н56	572059,67	2341861,44
н57	572062,48	2341863,81
н58	572042,92	2341889,36
7	572032,71	2341902,71
8	572022,93	2341916,20
н59	572015,18	2341927,37
н60	572003,32	2341941,85
н61	571967,49	2341991,78
н62	571997,19	2342011,25
н63	571992,35	2342018,39
н64	571973,64	2342004,53
н65	571962,80	2341998,31
н66	571935,59	2342036,11
н67	571918,78	2342055,06
н68	571888,17	2342096,85
н69	571866,84	2342129,55

н70	571825,16	2342187,74
н71	571815,52	2342200,23
9	571800,97	2342220,19
10	571795,13	2342228,92
11	571790,84	2342235,02
12	571784,92	2342243,51
н72	571772,06	2342261,32
н73	571769,72	2342259,58
н74	571754,95	2342278,92
н75	571758,90	2342281,83
н76	571744,30	2342301,17
н77	571735,11	2342317,77
н78	571732,12	2342327,38
н79	571723,98	2342321,20
н80	571716,06	2342332,01
н81	571710,86	2342335,77
н82	571702,30	2342345,36
н83	571692,90	2342359,87
н84	571694,53	2342361,40
н85	571637,64	2342439,67
н86	571596,00	2342495,77
н87	571553,90	2342556,83
н88	571468,93	2342678,99
н89	571429,68	2342731,44
н90	571425,90	2342733,69
н91	571420,27	2342743,09
н92	571412,01	2342737,75
н93	571418,24	2342728,85
н94	571437,17	2342702,26
н95	571450,16	2342684,12
н96	571459,98	2342670,66
н97	571526,23	2342571,57
н98	571551,72	2342535,26
н99	571585,96	2342483,36
н100	571679,25	2342353,22
н101	571706,87	2342317,67
н102	571717,77	2342303,53
н103	571773,51	2342231,18
н104	571779,59	2342222,27
13	571812,17	2342170,83
14	571814,55	2342166,82
15	571815,07	2342165,97
н105	571854,61	2342108,34
н106	571832,54	2342093,50
н107	571894,65	2342005,36
н108	571916,59	2342020,73
н109	571943,62	2341982,27
н110	571939,60	2341979,80

Н111	571944,93	2341972,35
Н112	571954,62	2341958,79
Н113	571952,40	2341957,36
Н114	571981,40	2341913,77
Н115	571988,31	2341903,41
Н116	572035,76	2341838,15
Н117	572033,45	2341836,32
Н118	572044,42	2341822,24
Н119	572048,53	2341825,39
Н120	572079,87	2341784,78
Н121	572085,99	2341776,87
Н122	572109,21	2341747,25
16	572111,52	2341749,54
17	572126,96	2341765,21
18	572143,85	2341748,53
19	572184,39	2341714,24
20	572220,10	2341684,45
21	572227,21	2341685,79
1	572232,28	2341688,81
	:3Y2	
Н111	571944,93	2341972,35
Н110	571939,60	2341979,80
Н406	571936,91	2341978,14
Н407	571928,45	2341976,61
Н408	571923,90	2341982,79
Н409	571903,53	2341969,55
Н410	571855,85	2341948,22
Н411	571843,22	2341941,48
Н412	571821,05	2341974,32
Н413	571825,90	2342012,95
Н414	571835,70	2342020,44
Н415	571831,16	2342027,02
Н416	571793,82	2342099,56
Н417	571762,46	2342074,15
Н418	571775,21	2342052,69
Н419	571781,11	2342038,44
Н420	571783,84	2342011,52
Н421	571779,67	2341985,60
Н422	571815,24	2341932,65
Н423	571811,96	2341930,91
Н424	571810,20	2341912,15
Н391	571876,43	2341845,76
Н390	571886,26	2341851,15
Н425	571835,35	2341899,01
Н426	571838,48	2341901,55
Н427	571831,53	2341911,84
Н428	571837,58	2341916,27
Н429	571835,98	2341918,53

н430	571843,68	2341923,88
н431	571851,70	2341929,29
н432	571848,30	2341936,02
н433	571874,72	2341948,09
87	571873,78	2341950,20
88	571877,80	2341952,00
н434	571878,72	2341949,92
н435	571916,12	2341967,01
н436	571922,67	2341957,52
н111	571944,93	2341972,35
89	571822,20	2341914,37
90	571822,66	2341913,48
91	571823,55	2341913,93
92	571823,10	2341914,82
89	571822,20	2341914,37
93	571808,45	2342060,61
94	571808,73	2342060,65
95	571809,57	2342053,80
96	571809,28	2342053,76
93	571808,45	2342060,61
97	571808,37	2342070,70
98	571806,70	2342073,78
99	571803,62	2342072,10
100	571805,29	2342069,03
97	571808,37	2342070,70
101	571821,76	2341921,56
102	571822,43	2341921,76
103	571824,02	2341916,27
104	571823,34	2341916,08
101	571821,76	2341921,56
105	571815,96	2341989,51
106	571815,86	2341990,51
107	571814,87	2341990,41
108	571814,97	2341989,41
105	571815,96	2341989,51
109	571923,91	2341967,84
110	571924,80	2341968,30
111	571925,27	2341967,42
112	571924,38	2341966,95
109	571923,91	2341967,84
	:3Y3(1)	

35	572006,12	2342529,97
н147	572061,94	2342539,38
н35	572074,77	2342499,54
н36	572011,38	2342473,12
н148	571993,08	2342479,27
н149	571947,66	2342481,61
н150	571908,69	2342446,75
н151	571910,43	2342444,41
н152	571893,00	2342428,35
н153	571864,75	2342448,20
н154	571849,98	2342426,79
н155	571831,50	2342406,80
н156	571815,20	2342392,91
н157	571816,91	2342391,17
н158	571788,57	2342369,12
н159	571764,55	2342352,01
н78	571732,12	2342327,38
н79	571723,98	2342321,20
н80	571716,06	2342332,01
н160	571768,14	2342373,71
н161	571771,46	2342369,74
н162	571792,71	2342390,43
н163	571819,45	2342413,08
н164	571829,14	2342422,09
н165	571826,97	2342424,87
н166	571836,05	2342433,08
н167	571862,99	2342478,77
н168	571883,39	2342505,56
н169	571892,99	2342512,39
н170	571919,06	2342515,22
36	572005,15	2342529,72
37	572005,40	2342528,75
38	572006,37	2342529,00
35	572006,12	2342529,97
39	571872,54	2342456,18
40	571872,47	2342452,68
41	571875,97	2342452,62
42	571876,04	2342456,12
39	571872,54	2342456,18
43	571876,11	2342461,57
44	571875,94	2342461,81
45	571872,29	2342459,18
46	571872,45	2342458,95
43	571876,11	2342461,57
47	571910,95	2342486,27

48	571911,51	2342485,44
49	571912,34	2342486,00
50	571911,78	2342486,83
47	571910,95	2342486,27
51	571961,97	2342514,18
52	571959,45	2342517,90
53	571959,21	2342517,74
54	571961,73	2342514,01
51	571961,97	2342514,18
	:3У3(2)	
н102	571717,77	2342303,53
н101	571706,87	2342317,67
н171	571698,08	2342309,78
н172	571696,09	2342311,48
н173	571673,48	2342292,65
н174	571653,15	2342276,66
н175	571640,12	2342267,22
н176	571641,56	2342265,08
н177	571636,91	2342260,92
н178	571616,88	2342245,56
н179	571594,16	2342229,19
н180	571592,72	2342231,51
н181	571555,93	2342205,97
н182	571544,57	2342198,08
н183	571546,67	2342195,19
55	571497,30	2342159,99
56	571494,39	2342158,36
57	571464,53	2342138,89
н184	571449,45	2342128,39
н185	571452,48	2342121,94
н186	571439,24	2342114,46
н187	571427,96	2342110,38
н188	571416,72	2342106,32
н189	571359,99	2342097,99
н190	571335,60	2342099,06
н191	571327,60	2342097,80
н192	571320,54	2342096,69
н193	571320,97	2342093,90
н194	571260,80	2342085,19
н195	571253,47	2342085,03
н196	571253,36	2342083,09
н197	571243,73	2342083,40
н198	571243,67	2342085,59
н199	571231,91	2342085,97
н200	571207,29	2342089,85
н201	571207,98	2342074,43
н202	571208,57	2342061,38

н203	571234,41	2342066,50
н204	571262,37	2342070,54
58	571308,73	2342077,23
59	571318,57	2342078,39
60	571329,19	2342079,62
61	571353,02	2342083,16
62	571393,35	2342088,93
н205	571398,50	2342090,46
н206	571419,35	2342099,73
н207	571426,95	2342102,50
н208	571441,42	2342107,78
н209	571436,87	2342100,38
н210	571431,22	2342086,13
н211	571430,13	2342064,50
н212	571430,55	2342050,71
н213	571432,17	2342027,98
н214	571434,61	2342011,63
н215	571470,33	2342029,65
н216	571468,24	2342033,74
н217	571475,08	2342036,49
н218	571469,89	2342048,74
н219	571471,46	2342049,80
н220	571464,32	2342068,23
н221	571454,33	2342103,15
н222	571472,65	2342114,84
н223	571471,55	2342117,27
н224	571478,28	2342121,25
н225	571479,64	2342119,68
н226	571503,19	2342138,82
н227	571501,89	2342140,50
н228	571523,90	2342155,76
н229	571601,77	2342215,66
н230	571599,99	2342218,14
н231	571628,69	2342238,70
63	571681,71	2342278,84
64	571704,2	2342295,65
н102	571717,77	2342303,53
	:3У4	
н139	572334,19	2342370,67
н140	572285,49	2342440,37
н141	572244,71	2342501,42
н142	572149,88	2342641,45
н143	572129,53	2342626,00
н144	572162,31	2342579,12
н145	572194,65	2342532,97
н137	572219,37	2342498,45
н136	572227,01	2342488,51
н146	572318,86	2342359,55

н139	572334,19	2342370,67
	:3У5(1)	
н1	572453,99	2341557,09
н2	572380,52	2341653,10
н3	572355,19	2341685,90
н4	572339,32	2341708,16
н5	572323,06	2341728,56
н6	572301,53	2341751,74
н7	572287,75	2341736,76
н8	572338,61	2341672,66
н9	572394,79	2341601,90
н10	572439,08	2341545,72
н1	572453,99	2341557,09
	:3У5(2)	
н14	572300,02	2341777,38
н13	572321,12	2341801,77
н23	572312,29	2341875,50
н24	572249,38	2342045,06
н25	572221,70	2342120,55
н26	572217,54	2342144,57
н27	572247,97	2342166,40
н28	572197,20	2342243,65
н29	572128,00	2342368,90
н30	572154,94	2342390,89
н31	572134,73	2342418,73
н32	572126,50	2342429,45
н33	572118,44	2342440,53
н34	572103,72	2342458,93
н35	572074,77	2342499,54
н36	572011,38	2342473,12
н37	572044,21	2342453,35
н38	572084,37	2342395,96
н39	572092,63	2342383,52
н40	572095,34	2342378,82
н41	572122,98	2342336,21
н42	572134,09	2342317,87
н43	572182,75	2342227,40
н44	572200,29	2342117,97
н45	572227,79	2342042,88
н46	572232,31	2342030,54
н47	572290,78	2341873,50
н14	572300,02	2341777,38
	:3У6(1)	
н136	572227,01	2342488,51
н137	572219,37	2342498,45
н32	572126,50	2342429,45
н31	572134,73	2342418,73
н138	572172,63	2342450,18

н136	572227,01	2342488,51
	:3Y6(2)	
н40	572095,34	2342378,82
н39	572092,63	2342383,52
н38	572084,37	2342395,96
23	572009,30	2342344,30
24	571958,14	2342306,89
25	571950,86	2342301,80
26	571949,37	2342300,81
27	571941,59	2342295,01
28	571923,27	2342281,37
н130	571902,71	2342266,26
н131	571880,16	2342251,67
н132	571859,19	2342233,96
н71	571815,52	2342200,23
н70	571825,16	2342187,74
н133	571843,99	2342202,37
29	571875,64	2342225,52
30	571886,12	2342233,27
31	571893,78	2342239,59
32	571909,05	2342250,12
33	571942,27	2342273,41
34	571975,69	2342296,64
н134	572014,91	2342325,16
н135	572053,52	2342350,54
н40	572095,34	2342378,82
	:3Y7	
н181	571555,93	2342205,97
н232	571537,82	2342246,13
н233	571532,68	2342259,98
65	571531,36	2342267,42
66	571527,27	2342275,70
67	571523,35	2342283,50
68	571519,60	2342298,14
н234	571517,26	2342314,96
н235	571514,69	2342322,67
н236	571508,22	2342362,06
н237	571500,12	2342389,21
н238	571497,12	2342388,36
н239	571482,27	2342433,05
н240	571477,85	2342444,90
н241	571461,28	2342499,88
н242	571456,33	2342513,95
н243	571436,15	2342575,45
н244	571408,45	2342650,13
н245	571403,80	2342660,89
н246	571395,03	2342681,20
н247	571385,97	2342702,18

н248	571365,03	2342742,81
н249	571346,56	2342787,29
н250	571329,99	2342781,53
н251	571338,11	2342758,05
н252	571374,42	2342674,25
н253	571431,55	2342546,02
н254	571441,83	2342520,07
н255	571437,95	2342517,79
н256	571429,35	2342514,31
н257	571304,60	2342454,43
н258	571291,45	2342482,27
н259	571297,57	2342484,56
н260	571290,52	2342499,93
н261	571283,63	2342531,10
н262	571266,82	2342523,69
н263	571302,11	2342445,94
н264	571387,82	2342488,47
н265	571421,42	2342503,01
н266	571445,66	2342512,14
н267	571451,49	2342496,38
н268	571456,18	2342487,20
н269	571466,50	2342453,46
н270	571495,87	2342357,57
н271	571502,41	2342318,23
н272	571505,45	2342310,91
н273	571517,80	2342268,67
н274	571521,41	2342261,60
н275	571501,22	2342249,91
н276	571493,29	2342240,09
н277	571494,78	2342238,33
н278	571483,00	2342229,26
н279	571455,47	2342213,06
н280	571457,38	2342200,34
69	571475,74	2342211,53
70	571495,65	2342224,74
н281	571526,92	2342244,74
н282	571535,23	2342226,33
н182	571544,57	2342198,08
н181	571555,93	2342205,97
	:3У8	
н369	571903,45	2341205,85
н370	571923,50	2341196,54
н371	571967,15	2341206,74
н372	571936,99	2341300,40
н373	571899,15	2341405,35
н374	571878,10	2341468,52
73	571859,49	2341509,24
74	571853,25	2341504,22

75	571833,32	2341492,94
н375	571849,19	2341466,96
н376	571857,67	2341453,51
н377	571886,05	2341376,04
76	571933,31	2341242,71
77	571936,25	2341242,09
78	571935,63	2341239,15
н378	571936,90	2341229,64
н379	571901,95	2341213,49
н369	571903,45	2341205,85
	:3У9	
н447	571676,02	2341524,54
н448	571663,34	2341546,09
н449	571649,18	2341562,84
н450	571645,24	2341571,83
н451	571646,47	2341595,59
н452	571650,94	2341598,64
н453	571633,55	2341626,49
н454	571644,01	2341632,40
н455	571628,50	2341662,69
н456	571614,21	2341653,58
н457	571602,39	2341671,19
н458	571583,92	2341659,25
н459	571564,59	2341678,33
н460	571559,18	2341686,46
н461	571551,42	2341680,18
н462	571515,10	2341709,36
н463	571503,77	2341694,34
н464	571480,38	2341703,45
н465	571466,32	2341720,48
113	571458,17	2341717,50
114	571463,41	2341704,06
115	571521,11	2341675,68
116	571561,77	2341644,14
117	571591,58	2341609,99
118	571604,95	2341591,56
119	571636,56	2341548,55
120	571660,09	2341523,45
н466	571668,28	2341517,30
н447	571676,02	2341524,54
	:3У10(1)	
н467	571445,72	2341713,05
121	571448,80	2341714,03
113	571458,17	2341717,50
н465	571466,32	2341720,48
н468	571458,99	2341733,75
н469	571440,34	2341779,74
н470	571488,13	2341797,89

н471	571575,13	2341832,75
122	571577,67	2341860,23
123	571569,72	2341856,58
124	571570,99	2341853,95
125	571543,23	2341833,91
н472	571521,26	2341822,13
н473	571485,97	2341805,88
н474	571451,51	2341794,21
н475	571436,88	2341790,41
н476	571422,81	2341856,25
н477	571416,57	2341884,05
н478	571407,05	2341913,22
н479	571390,03	2341982,71
н480	571371,04	2341980,46
126	571353,82	2341993,16
127	571353,49	2342033,16
61	571353,02	2342083,16
60	571329,19	2342079,62
128	571331,98	2342077,34
129	571333,76	2342058,72
н481	571339,00	2342058,61
н482	571337,94	2342026,87
н483	571335,51	2342026,99
н484	571332,34	2341994,40
н485	571328,57	2341974,70
н486	571315,56	2341975,18
н487	571211,27	2341938,46
н488	571218,77	2341922,35
н489	571247,03	2341935,42
н490	571247,12	2341939,30
н491	571298,78	2341959,74
н492	571318,12	2341962,17
н493	571339,15	2341961,20
н494	571339,88	2341964,24
н495	571375,88	2341960,83
н496	571378,43	2341938,22
н497	571387,67	2341938,46
н498	571405,60	2341870,17
н499	571399,82	2341868,40
н500	571422,99	2341781,17
н501	571425,28	2341769,55
н467	571445,72	2341713,05
130	571443,60	2341724,50
131	571446,12	2341718,08
132	571445,85	2341717,97
133	571443,33	2341724,39
130	571443,60	2341724,50
	:3У10(2)	

н190	571335,60	2342099,06
н283	571337,08	2342119,72
н284	571340,60	2342137,34
н285	571344,84	2342136,78
н286	571347,95	2342188,10
н287	571351,46	2342208,65
н288	571351,19	2342227,40
н289	571353,03	2342227,49
н290	571353,02	2342264,91
н291	571337,43	2342262,95
н292	571326,58	2342334,52
н293	571308,09	2342335,71
н294	571317,70	2342278,94
н295	571321,87	2342279,55
н296	571327,66	2342261,36
н297	571307,74	2342255,87
н298	571301,92	2342211,72
н299	571337,42	2342209,34
н300	571336,15	2342194,85
н301	571335,09	2342175,65
н302	571330,59	2342132,93
н303	571326,90	2342104,18
н191	571327,60	2342097,80
н190	571335,60	2342099,06
	:3Y11	
н501	571425,28	2341769,55
н500	571422,99	2341781,17
н502	571333,41	2341755,47
н503	571240,12	2341755,13
н504	571240,20	2341733,51
134	571315,61	2341731,69
н505	571370,52	2341755,56
н501	571425,28	2341769,55
	:3Y12	
н115	571988,31	2341903,41
н114	571981,40	2341913,77
н389	571914,80	2341869,91
н390	571886,26	2341851,15
н391	571876,43	2341845,76
н392	571849,40	2341830,94
79	571837,53	2341819,86
80	571836,55	2341818,88
81	571836,90	2341818,47
82	571833,81	2341815,24
83	571815,36	2341802,88
84	571801,36	2341791,14

85	571792,28	2341782,84
86	571788,10	2341779,72
н393	571760,24	2341758,66
н394	571767,90	2341748,22
н395	571773,89	2341725,13
н396	571781,56	2341714,47
н397	571794,30	2341697,56
н385	571864,88	2341597,20
н384	571884,20	2341611,15
н398	571833,63	2341669,50
н399	571796,99	2341715,02
н400	571794,55	2341713,14
н401	571784,00	2341726,35
н402	571779,45	2341758,10
н403	571806,98	2341782,86
н404	571819,08	2341792,19
н405	571935,45	2341869,14
н115	571988,31	2341903,41
	:3Y13	
н201	571207,98	2342074,43
н200	571207,29	2342089,85
н310	571173,67	2342101,86
н311	571162,16	2342107,13
н312	571163,34	2342109,07
н313	571150,76	2342115,09
н314	571110,20	2342142,75
н315	571101,98	2342146,04
н307	571033,31	2342208,32
н306	571025,28	2342218,40
н316	570933,34	2342333,33
н317	570909,21	2342360,78
н318	570890,78	2342381,37
н319	570863,34	2342377,17
69	570867,43	2342360,81
н320	570887,84	2342365,21
н321	570943,35	2342293,52
н322	570975,58	2342247,12
н323	571041,76	2342167,47
н324	571083,21	2342136,08
н325	571168,49	2342086,62
н201	571207,98	2342074,43
	:3Y14	
н316	570933,34	2342333,33
н326	570943,47	2342368,11
н327	570951,32	2342374,68
н328	570983,98	2342360,81
н329	571031,63	2342387,00

н330	571076,44	2342407,83
н331	571100,74	2342416,35
н332	571121,42	2342457,76
н333	571127,36	2342482,97
70	571129,62	2342600,54
71	571090,37	2342608,51
72	571091,89	2342628,63
н334	571094,14	2342651,03
н335	571096,35	2342666,48
н336	571098,56	2342674,75
н337	571081,58	2342679,82
н338	571054,16	2342686,12
н339	571029,86	2342690,17
н340	571024,38	2342690,29
н341	571024,51	2342694,93
н342	570958,25	2342697,02
н343	570888,39	2342693,84
н344	570888,62	2342682,08
н345	570960,57	2342687,23
н346	570984,46	2342686,93
н347	570996,67	2342686,36
н348	571033,61	2342679,42
н349	571075,94	2342669,49
н350	571070,26	2342639,78
н351	571086,82	2342635,49
н352	571074,86	2342589,16
н353	571072,43	2342583,00
н354	571069,04	2342582,92
н355	570977,68	2342610,63
н356	570975,98	2342584,47
н357	571024,10	2342578,01
н358	571053,56	2342574,17
н359	571079,50	2342574,38
н360	571099,99	2342572,78
н361	571108,85	2342567,87
н362	571115,58	2342553,78
н363	571117,18	2342526,45
н364	571115,04	2342495,39
н365	571100,59	2342453,47
н366	571055,88	2342439,68
н367	570997,65	2342426,63
н368	570939,04	2342389,19
н317	570909,21	2342360,78
н316	570933,34	2342333,33
	:3Y15	
н300	571336,15	2342194,85
н299	571337,42	2342209,34
н228	571301,92	2342211,72

н304	571283,45	2342212,54
н305	571235,64	2342218,07
н306	571025,28	2342218,40
н307	571033,31	2342208,32
н308	571234,78	2342207,19
н309	571286,04	2342204,02
н300	571336,15	2342194,85
	:3Y16	
н95	571450,16	2342684,12
н94	571437,17	2342702,26
н246	571395,03	2342681,20
н245	571403,80	2342660,89
н95	571450,16	2342684,12
	:3Y17	
н46	572232,31	2342030,54
н45	572227,79	2342042,88
н123	572164,19	2341997,36
22	572064,47	2341924,95
7	572032,71	2341902,71
н58	572042,92	2341889,36
н124	572076,25	2341914,20
н125	572121,13	2341946,41
н126	572122,60	2341944,36
н127	572158,98	2341959,62
н128	572179,37	2341976,83
н129	572174,27	2341983,58
н46	572232,31	2342030,54
	:3Y18	
н11	572475,62	2341931,05
н12	572456,57	2341955,00
н13	572321,12	2341801,77
н14	572300,02	2341777,38
н15	572276,17	2341748,11
н16	572271,29	2341739,43
н17	572267,09	2341729,25
н18	572252,45	2341712,32
1	572232,28	2341688,81
н19	572242,11	2341680,35
н7	572287,75	2341736,76
н6	572301,53	2341751,74
н20	572312,99	2341763,70
н21	572364,80	2341813,37
н22	572403,72	2341767,02
2	572426,26	2341784,79
3	572419,61	2341792,29
4	572412,41	2341800,98
5	572386,44	2341834,12
6	572433,00	2341884,62

н11	572475,62	2341931,05
	:3У19	
н424	571810,20	2341912,15
н423	571811,96	2341930,91
н437	571800,10	2341930,34
н438	571695,59	2341954,77
н439	571667,10	2341993,26
н440	571642,63	2341982,77
н441	571646,57	2341973,58
н442	571659,88	2341979,28
н443	571686,32	2341943,77
н444	571729,86	2341933,65
н445	571762,37	2341897,94
н446	571795,39	2341916,40
н424	571810,20	2341912,15
	:3У20	
н121	572085,99	2341776,87
н120	572079,87	2341784,78
н380	572062,25	2341770,95
н381	572031,03	2341742,21
н382	571934,67	2341656,61
н383	571911,64	2341635,90
н384	571884,20	2341611,15
н385	571864,88	2341597,20
н386	571797,57	2341543,98
79	571819,57	2341510,37
80	571828,49	2341515,37
81	571840,18	2341521,94
82	571879,44	2341553,49
83	571879,62	2341560,76
84	571877,63	2341566,31
85	571894,94	2341579,90
86	571899,90	2341576,91
87	571907,14	2341575,42
н387	572029,30	2341670,69
н388	572026,30	2341674,36
н389	572002,76	2341703,22
н390	572039,42	2341736,31
н391	572067,63	2341761,75
н121	572085,99	2341776,87

Сведения об уточняемых (изменяемых) земельных участках приведены в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Кадастровый номер	Адрес (описание местоположения)	Площадь	Категория земель	Разрешенное использование
-------	-------------------	---------------------------------	---------	------------------	---------------------------

	земельного участка				
1	2	3	4	5	6
1.	45:21:010406 Земли Администрации сельсовета	Курганская область, Шатровский район, с. Самохвалово	32814,63 м ² 3901,41 м ²	Земли населённых пунктов	общее пользование территории
	45:21:010403 Земли Администрации сельсовета	Курганская область, Шатровский район, с. Самохвалово	2975,47 м ²	Земли населённых пунктов	общее пользование территории
	45:21:010407 Земли Администрации сельсовета	Курганская область, Шатровский район, с. Самохвалово	14068,71 м ²	Земли населённых пунктов	общее пользование территории
2.	45:21:000000:577 (временный)	Курганская обл., Шатровский район, с. Самохвалово, в границах муниципального образования Самохваловский сельсовет	109,93 м ²	Земли населённых пунктов	для размещения и эксплуатации автомобильной дороги Шатрово-Самохвалово-Бединка

3.2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые настоящим проектом отнесены к территориям общего пользования приведены в таблице 4.

Резервирование и (или) изъятие земельных участков государственных или муниципальных нужд не предусматривается.

3.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков приведен в таблице 4.

Таблица 4

обозначение земельного участка на чертеже	вид разрешенного использования земельного участка	площадь (га)
:ЗУ1	Для размещения линейных объектов улицы Ленина участок 1 (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	2,97
:ЗУ2	Для размещения линейных объектов улицы Ленина участок 2 (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,89
:ЗУ3(1)	Для размещения линейных объектов улицы Мира (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	1,37
:ЗУ3(2)	Для размещения линейных объектов улицы Мира (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	1,23
:ЗУ4	Для размещения линейных объектов улицы Новая (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,72

:ЗУ5(1)	Для размещения линейных объектов улицы Лесная (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,51
:ЗУ5(2)	Для размещения линейных объектов улицы Лесная (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	2,22
:ЗУ6(1)	Для размещения линейных объектов улицы Школьная (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,14
:ЗУ6(2)	Для размещения линейных объектов улицы Школьная (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,60
:ЗУ7	Для размещения линейных объектов улицы Некрасова (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	1,18
:ЗУ8	Для размещения линейных объектов улицы Береговая (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные	0,82

	сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	
:ЗУ9	Для размещения линейных объектов улицы Заречная (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,84
:ЗУ10(1)	Для размещения линейных объектов улицы Заречная (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	1,08
:ЗУ10(2)	Для размещения линейных объектов улицы Заречная (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,49
:ЗУ11	Для размещения линейных объектов проезда (переулка) (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,32
:ЗУ12	Для размещения линейных объектов улицы Пушкина (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,61
:ЗУ13	Для размещения линейных объектов улицы Полевая участок 1 (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные	0,84

	дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	
:ЗУ14	Для размещения линейных объектов улицы Набережная (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	1,66
:ЗУ15	Для размещения линейных объектов проезда (переулка) (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,32
:ЗУ16	Для размещения линейных объектов проезда (переулка) (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,11
:ЗУ17	Для размещения линейных объектов проезда (переулка) (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,43
:ЗУ18	Для размещения линейных объектов проезда (переулка) (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	0,96
:ЗУ19	Для размещения линейных объектов проезда	0,34

	(переулка) (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	
:3У20	Для размещения линейных объектов улицы Зеленая (автомобильная дорога, ЛЭП-0,4 кВ, сеть газораспределения, сеть водоснабжения, объекты уличного благоустройства, включая освещение, водоотведение, тротуары, подъездные дорожки, локальные очистные сооружения для земельных участков планируемой жилой застройки)	1,28