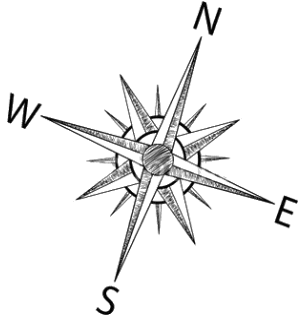


Форма

9П



ИП Баландин Денис Вячеславович
 ИНН 666104180459 ОГРНИП 312668625100022
 620144 г. Екатеринбург, ул. Белинского, д.85,
 оф.201 www.geoeqb.ru

**Проект планировки и проект межевания территории
 для строительства автомобильной дороги к городу
 Качканар от подъездной автомобильной дороги
 «Верхняя Тура - Качканар» («0» пикет) с устройством
 развязки ул.Магистральная, ул.Гагарина,
 ул.Тагильская Качканарского городского округа**

Согласовано:

Инов. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Екатеринбург, 2018

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение		3
1. Цели и задачи.....		5
2. Сведения о линейном объекте и его краткая характеристика		7
3. Сведения о земельных участках и категории земель, предоставленных для размещения линейного объекта		8
4. Сведения о пересечении объекта проектирования с зонами с особыми условиями использования территории		8
5. Красные линии и линии регулирования застройки		10
6. Планируемые к размещению объекты капитального строительства, иные объекты		11
7. Зона с особыми условиями использования территории линейного объекта.....		12
8. Характеристика развития систем социального обслуживания.....		12
9. Характеристика развития системы инженерно-технического обеспечения. Инженерная подготовка и инженерное обеспечение территории.....		13
10. Общие предложения по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Проведение мероприятий по гражданской обороне. Меры по обеспечению пожарной безопасности территории.....		14
11. Межевание территории. Основная (утверждаемая) часть.....		16

Приложения:

1. Положение о размещении линейного объекта
2. Приложение 1. Перечень существующих земельных участков, расположенных в границах проекта.
3. Приложение 2. Перечень формируемых земельных участков под размещение линейного объекта
4. Приложение 3. Перечень формируемых частей земельных участков под размещение линейного объекта

Форма	9П
-------	----

Согласовано:	

Инов. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Форма

9П

Введение

Федеральным законом от 20 марта 2011 г. № 41-ФЗ были внесены изменения в Градостроительный кодекс РФ, в соответствии с которыми для строительства или реконструкции линейных объектов подготовка градостроительного плана земельного участка (ГПЗУ) не требуется. По новым требованиям разработка проектной документации для строительства или реконструкции таких объектов должна осуществляться на основании проекта планировки и проекта межевания территории.

Согласно п. 2 (в) «Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 г. № 87, к линейным объектам относятся автомобильные и железные дороги, линии связи, линии электропередачи, магистральные трубопроводы и другие подобные объекты.

Проект планировки и межевания для строительства автомобильной дороги к городу Качканар от подъездной автомобильной дороги «Верхняя Тура - Качканар» («0» пикет) с устройством развязки ул.Магистральная, ул.Гагарина, ул.Тагильская Качканарского городского округа выполнен в соответствии с действующей законодательно-нормативной и методической документации:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации;
2. Земельный кодекс Российской Федерации;
3. Водный кодекс Российской Федерации;
4. Нормативы градостроительного проектирования Свердловской области НГПСО 1-2009.66;
5. Федеральный закон № 221-ФЗ от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»;
6. СП 42.13330.2011 "СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений";

Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Форма

9П

7. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 25.01.2008 N 10995);

Основанием для разработки проекта планировки являются:

- Постановление Администрации Качканарского городского округа о подготовке документации по планировке территории от 27.02.2018 №211
- Техническое задание на подготовку проекта планировки и межевания для строительства автомобильной дороги к городу Качканар от подъездной автомобильной дороги «Верхняя Тура - Качканар» («0» пикет) с устройством развязки ул.Магистральная, ул.Гагарина, ул.Тагильская Качканарского городского округа

Документация выполнена на основании следующих материалов:

- Генеральный план Качканарского городского округа
-
- Прим.: в соответствии с частью 11 ст. 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, проект планировки территории, решение о подготовке которого принято органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, не может быть подготовлен на основании документов территориального планирования (генеральных планов) муниципальных образований, правил землепользования и застройки муниципальных образований
- Кадастровые планы территорий (кадастровых кварталов), выписки из ЕГРН земельных участков, по которым проходит объект проектирования.

Согласовано:

Инов. N подл. Подпись и дата

Взам. инв. N

Форма

9П

1. Цели и задачи

Цель настоящего проекта - Подготовка материалов по проекту планировки и межевания территории для размещения линейного объекта.

Для обеспечения поставленной цели необходима ориентация на решение следующих задач:

- выявление территории, занятой линейным объектом.
- выявление территории его охранной зоны, устанавливаемой на основании действующего законодательства,
- указание существующих и проектируемых объектов, функционально связанных с проектируемым линейным объектом, для обеспечения деятельности которых проектируется линейный объект;
- выявление объектов, расположенных на прилегающей территории, охранные зоны которых «накладываются» на охранную зону проектируемого линейного объекта, а также иных существующих объектов, для функционирования которых устанавливаются ограничения на использование земельных участков в границах охранной зоны проектируемого объекта;
- анализ фактического землепользования и соблюдения требований по нормативной обеспеченности на единицу площади земельного участка объектов, расположенных в районе проектирования;
- определение в соответствии с нормативными требованиями площадей земельных участков исходя из фактически сложившейся планировочной структуры района проектирования;
- обеспечение условий эксплуатации объектов, расположенных в районе проектирования в границах формируемых земельных участков;
- формирование границ земельных участков с учетом обеспечения требований сложившейся системы землепользования на территории муниципального образования;
- обеспечение прав лиц, являющихся правообладателями земельных, участков, прилегающих к территории проектирования.

Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Форма

9П

Результаты работы

1. Определены территории, занятые линейным объектом и его полосой отвода.
2. Определены существующие и проектируемые объекты, функционально связанные с проектируемым линейным объектом.
3. Определены места присоединения проектируемого линейного объекта к существующим и проектируемым объектам.
4. Выявлены объекты, расположенных на прилегающей территории, охранные зоны которых «накладываются» проектируемый линейный объект.
5. Выявлены границы земельных участков, границ зон размещения существующих и проектируемых линейных объектов.
6. Выявлены и соблюдены права лиц, являющихся правообладателями земельных, участков, прилегающих к территории проектирования.

Согласовано:

Инд. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Форма

9П

2. Сведения о линейном объекте и его краткая характеристика

В административном отношении рассматриваемый участок автомобильной дороги расположен на территории Качканарского городского округа Свердловской области.

В физико-географическом отношении эта территория располагается в пределах лесной зоны восточного склона Среднего Урала, в гидрографическом отношении – принадлежит к речной системе Оби (бассейн Карского моря).

В инженерно-геологическом отношении район изысканий располагается в пределах Верхотурско-Верхисетского мегантиклинория, являющегося частью Восточно-Уральского поднятия. Восточно-Уральское поднятие в структурно-тектоническом плане входит в состав Урало-Тобольского региона Уральско-Новоземельской горной страны.

Рельеф местности крупнохолмистый. Вершины гор поднимаются до отметок 380 – 440 м. На дне долин малых водотоков, логов и ложбин, расположенных между холмов, отметки понижаются до 315 – 270 м.

Почвенный и растительный покров территории связан с ее физико-географическими и геологическими особенностями.

Почвы здесь в основном горно-таежные подзолистые на кристаллических кислых и основных породах, а также дерново-подзолистые, по механическому составу глинистые и тяжелосуглинистые.

Большая часть рассматриваемой территории (до 50 – 70%) покрыта лесом. Лесная растительность представляет собой горнотаежные темнохвойные леса в сочетании с березовыми и осиновыми лесами.

Болота на рассматриваемой территории занимают до 5% площади.

Ось трассы подъездной автомобильной дороги к городу Качканар пересекает две ложбины и один односкатный склон. Ось трассы улицы Тагильской пересекает один односкатный склон. Ось трассы улицы магистральная пересекает один ручей без названия. Ось трассы улицы Гагарина пересекает один ручей без названия.

Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Форма

9П

Водный режим рек рассматриваемого района характеризуется весенним половодьем, летне-осенними дождевыми паводками и длительной устойчивой зимней меженью.

Основным источником в питании рек являются зимние осадки, около 50% годового стока. На долю дождевых вод приходится около 20% и около 30% обеспечивается за счет грунтовых вод.

3. Сведения о земельных участках и категории земель, предоставленных для размещения линейного объекта

Линейный объект транспортной инфраструктуры - «Строительство автомобильной дороги к городу Качканар от подъездной автомобильной дороги «Верхняя Тура - Качканар» («0» пикет) с устройством развязки ул. Магистральная, ул. Гагарина, ул. Тагильская Качканарского городского округа» в части формируемых земельных участков проходит по землям населенных пунктов.

В границах линейного расположены существующие земельные участки представленные в (Приложение №1)

4. Сведения о пересечении объекта проектирования с зонами с особыми условиями использования территории

В границах территории настоящего проекта планировки и межевания определены следующие зоны с особыми условиями использования территорий:

- водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы, береговые полосы водных объектов общего пользования, устанавливаемые в соответствии с действующим водным законодательством Российской Федерации.

Территории объектов культурного наследия, зоны охраны объектов культурного наследия на территории в границах настоящего проекта планировки отсутствуют.

Особо охраняемые природные территории в границах настоящего проекта планировки отсутствуют.

Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Форма
9П

Проектные решения по пересечениям строящейся автомобильной дороги с существующими инженерными сетями и транспортными коммуникациями выполняются согласно Техническим условиям, выданным соответствующими службами, на последующих стадиях проектирования.

Согласовано:

Инов. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Форма

9П

5. Красные линии и линии регулирования застройки

Красные линии объекта транспортной инфраструктуры совпадают с полосой отвода линейного объекта – «Строительство автомобильной дороги к городу Качканар от подъездной автомобильной дороги «Верхняя Тура - Качканар» («0» пикет) с устройством развязки ул.Магистральная, ул. Гагарина, ул. Тагильская Качканарского городского округа»

Согласовано:

Инва. N подл. Подпись и дата

Взам. инв. N

Форма

9П

6. Планируемые к размещению объекты капитального строительства, иные объекты

Настоящим проектом планировки территории планируется размещение линейного объекта – «Строительство автомобильной дороги к городу Качканар от подъездной автомобильной дороги «Верхняя Тура - Качканар» («0» пикет) с устройством развязки ул.Магистральная, ул.Гагарина, ул.Тагильская Качканарского городского округа»

Согласовано:

Инов. N подл. Подпись и дата

Взам. инв. N

Форма

9П

7. Зона с особыми условиями использования территории линейного объекта

Проведение необходимых мероприятий в полосе отвода автомобильной дороги может выполняться только при получении письменного разрешения на производство работ от предприятия (организации), в ведении которых находится эта автомобильная дорога.

8. Характеристика развития систем социального обслуживания

Настоящий проект предусматривает размещение линейного объекта «Строительство автомобильной дороги к городу Качканар от подъездной автомобильной дороги «Верхняя Тура - Качканар» («0» пикет) с устройством развязки ул.Магистральная, ул.Гагарина, ул.Тагильская Качканарского городского округа».

В связи с особенностями проектов планировки территории, предусматривающих размещение линейных объектов, вопросы характеристики и развития территории в части развития систем социального обслуживания при подготовке настоящего проекта планировки не рассматривались.

Согласовано:

И.нв. N подл. Подпись и дата

Взам. инв. N

Форма

9П

9. Характеристика развития системы инженерно-технического обеспечения. Инженерная подготовка и инженерное обеспечение территории

В связи с особенностями проектов планировки территории, предусматривающих размещение линейных объектов, вопросы характеристики и развития территории в части развития систем инженерно-технического обеспечения (за исключением размещения объектов, указанных в п. 6 "Планируемые к размещению объекты капитального строительства..." настоящих Положений) при подготовке настоящего проекта планировки не рассматривались.

Согласовано:

Инд. N подл. Подпись и дата

Взам. инв. N

Форма

9П

10. Общие предложения по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Проведение мероприятий по гражданской обороне. Меры по обеспечению пожарной безопасности территории

Мероприятия по защите территорий от чрезвычайных ситуаций, мероприятия по гражданской обороне, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности должны осуществляться в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, подзаконными актами, соответствующими ведомственными и нормативными документами.

Защиту территорий от чрезвычайных ситуаций в границах проекта планировки территории следует осуществлять по основаниям, указанным в паспортах безопасности территорий соответствующих муниципальных образований и паспортов безопасности опасных объектов, находящихся на территории в границах проекта планировки, и в порядке, определённом соответствующими органами, уполномоченными на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Планирование, организация и проведение мероприятий по гражданской обороне осуществляется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления на территориях в границах муниципальных образований и организациями на территориях в границах проекта планировки, в пределах своих полномочий и в порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации. Органами, осуществляющими управление гражданской обороной, являются: федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на решение задач в области гражданской обороны; территориальные органы - региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; органы, уполномоченные решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъектам Российской Федерации; структурные подразделения федеральных

Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Форма

9П

органов исполнительной власти, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны; структурные подразделения (работники) организаций, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны.

Организация выполнения и осуществление мер пожарной безопасности производится органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации. Разработка и реализация мер пожарной безопасности для организаций, зданий, сооружений и других объектов, в том числе при проектировании зданий, сооружений, других объектов, должны в обязательном порядке предусматривать решения, обеспечивающие эвакуацию людей при пожарах. В обязательном порядке разрабатываются планы тушения пожаров, предусматривающие решения по обеспечению безопасности людей. Меры пожарной безопасности для территорий административных образований разрабатываются и реализуются соответствующими органами государственной власти, органами местного самоуправления. Выполнение строительно-монтажных работ и обустройство строительного участка при размещении объекта капитального строительства в границах настоящего проекта планировки территории производится в соответствии с постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390 "О противопожарном режиме" (вместе с "Правилами противопожарного режима в Российской Федерации").

Согласовано:

Инд. N подл. Подпись и дата Взам. инв. N

Форма

9П

11. Межевание территории. Основная (утверждаемая) часть

Проектом межевания предусмотрено формирование земельных участков из земель (Приложение №2)

Формирование частей земельных участков и не требующих изъятия необходимых для строительства автомобильной дороги (Приложение №2)

Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд попадающих в красные линии линейного объекта транспортной инфраструктуры (Приложение №3)

Установление границ земельных участков на местности следует выполнять в соответствии с требованиями федерального законодательства, а также инструкции по проведению межевания.

Вынос межевых знаков на местность необходимо выполнить в комплексе землеустроительных работ с обеспечением мер по уведомлению заинтересованных лиц и согласованию с ними границ.

Согласовано:

Инов. N подл. Подпись и дата

Взам. инв. N

Перечень существующих земельных участков, расположенных в границах проекта

1	2	3	4	5	6
№ п.п.	КН	Площадь	Вид разрешенного использования	Местоположение	Примечание
1	66:48:0314002:17	4470	под строительство многоэтажного жилого дома	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, дом уч.72	
2	66:48:0317001:319	500 [8]	общественное питание	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 11-й, уч. 35/3	
3	66:48:0314002:19	2700	под строительство многоэтажного жилого дома	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, дом уч.73	
4	66:48:0314002:36	307 [6]	под объект коммунального хозяйства (здание тепловой насосной станции)	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 61/1	
5	66:48:0314002:27	3955	для строительства многоэтажного жилого дома	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 66	
6	66:48:0314002:3	454	газораспределительная подстанция	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, ГРП-10	
7	66:48:0314002:21	12918	под строительство многоэтажных жилых домов	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч.69,70,71	
8	66:48:0317001:2075	2210 [16]	объекты придорожного сервиса	Свердловская область, Качканарский городской округ, город Качканар, 11 микрорайон, участок 35/6	
9	66:48:0314002:29	3558	для строительства секций "Г" и "Д" многоэтажного жилого дома	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 63	
10	66:48:0314002:2	8984	эксплуатация здания	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 61	
11	66:48:0314002:1	3578	под строительство жилого дома	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 63	
12	66:48:0000000:53	87793 [4900]	автодорога	обл. Свердловская, г. Качканар, дорога от улицы Тагильская до лагеря отдыха "Галактика" (до границы с Пермским краем)	
13	66:48:0000000:51	19889 [15.65]	автодорога	обл. Свердловская, г. Качканар, ул. Тагильская	

1	2	3	4	5	6
14	66:48:0314002:631	30578[61]	коммунальное обслуживание	Свердловская область, город Качканар, 10 микрорайон, участок № 49	
15	66:48:0314002:9	5484[24]	строительство V очереди 11 микрорайона (группа многоэтажных жилых домов и объектов соцкультбыта)	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 11-й	
16	66:48:0000000:3118	7031[29]	автодорога	Свердловская область, город Качканар, от ПС 16 до автомобильной дороги по ул. Жилой	
17	66:48:0000000:3171	131194 [127]	автомобильный транспорт	Свердловская область, г. Качканар, ул. Магистральная	
18	66:48:0314002:37	100 [4]	под объект коммунального хозяйства (здание трансформаторной подстанции)	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 61/2	
19	66:48:0317001:2073	896 [10]	объекты придорожного сервиса	Свердловская область, Качканарский городской округ, г. Качканар, 11 микрорайон, участок № 35/4	
20	66:48:0320001:222	2620 [17.85]	проектирование и строительство автостоянки	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 62/1	
21	66:48:0320001:216	26684 [3000]	автодорога	обл. Свердловская, г. Качканар, Теплогорский тракт от "0" пикета дороги Качканар-В.Тура до границы с Пермским краем	
22	66:48:0401001:28	83050	строительство автодороги	обл. Свердловская, г. Качканар, автомобильная дорога В.Тура-Качканар	
23	66:48:0000000:43	20903	автодорога	обл. Свердловская, г. Качканар, ул. Жилая	

Перечень формируемых земельных участков под размещение линейного объекта

1	2	3	4	5	6
Num	Наименование	Зона, ВРИ	Координаты	Координаты МСК66	Координаты ВЛ
ЗУ(1)	Участок(Образуемый) 199346 кв.м.	Автомобильный транспорт (7.2)	548.13 772.40	597514.91 1465873.25	58.691979 59.459994
			548.39 773.91	597515.18 1465874.76	58.691982 59.460020
			538.10 780.08	597504.88 1465880.92	58.691890 59.460127
			539.63 788.41	597506.41 1465889.26	58.691904 59.460271
			545.32 819.42	597512.07 1465920.27	58.691958 59.460805
			487.72 857.61	597454.45 1465958.42	58.691443 59.461472
			413.29 906.53	597379.98 1466007.28	58.690779 59.462325
			364.24 940.82	597330.90 1466041.54	58.690341 59.462923
			214.93 1044.90	597181.52 1466145.51	58.689008 59.464739
			218.63 1049.38	597185.21 1466149.99	58.689041 59.464815
			57.07 1158.04	597023.57 1466258.54	58.687599 59.466711
			67.09 1138.94	597033.61 1466239.44	58.687688 59.466381
			-91.98 1245.98	596874.46 1466346.36	58.686267 59.468248
			-137.47 1207.29	596829.00 1466307.64	58.685856 59.467587
			-699.35 1037.00	596267.24 1466136.94	58.680800 59.464729
			-2225.76 181.42	594741.45 1465280.25	58.667035 59.450196
			-2220.59 180.45	594746.62 1465279.28	58.667081 59.450178
			-2211.15 145.91	594756.09 1465244.75	58.667163 59.449582
			-2207.13 117.94	594760.13 1465216.78	58.667197 59.449099
			-2215.78 113.62	594751.48 1465212.45	58.667119 59.449026
			-2215.04 108.89	594752.23 1465207.72	58.667126 59.448944
			-677.09 969.21	596289.55 1466069.17	58.680995 59.463557
			-57.39 1158.59	596909.11 1466259.00	58.686571 59.466737
			523.18 802.46	597489.95 1465903.29	58.691758 59.460515
			528.00 786.13	597494.78 1465886.97	58.691800 59.460233
			529.30 785.35	597496.08 1465886.19	58.691811 59.460220
			529.08 784.07	597495.85 1465884.90	58.691809 59.460198
548.13 772.40	597514.91 1465873.25	58.691979 59.459994			
602.96 783.98	597569.73 1465884.87	58.692473 59.460186			
605.38 789.25	597572.16 1465890.14	58.692495 59.460276			

1	2	3	4	5	6
			583.06 804.26 581.85 797.42 602.96 783.98 586.73 748.77 587.26 749.91 574.88 758.03 574.56 756.22 586.73 748.77	597549.82 1465905.14 597548.62 1465898.30 597569.73 1465884.87 597553.53 1465849.65 597554.06 1465850.79 597541.68 1465858.90 597541.36 1465857.09 597553.53 1465849.65	58.692295 59.460538 58.692284 59.460421 58.692473 59.460186 58.692324 59.459581 58.692329 59.459600 58.692219 59.459742 58.692216 59.459711 58.692324 59.459581
ЗУ(2)	Участок(Образуемый) 587 кв.м.	Автомобильный транспорт (7.2)	38.12 1194.17 32.64 1235.53 48.60 1332.29 23.17 1222.66 38.12 1194.17	597004.60 1466294.65 596999.09 1466336.00 597014.98 1466432.78 596989.63 1466323.13 597004.60 1466294.65	58.687431 59.467337 58.687385 59.468051 58.687535 59.469717 58.687299 59.467830 58.687431 59.467337
ЗУ(3)	Участок(Образуемый) 327 кв.м.	Автомобильный транспорт (7.2)	-41.75 1275.79 -38.03 1291.85 -88.73 1248.73 -41.75 1275.79	596924.67 1466376.21 596928.38 1466392.27 596877.71 1466349.12 596924.67 1466376.21	58.686720 59.468755 58.686755 59.469031 58.686297 59.468295 58.686720 59.468755
ЗУ(4)	Участок(Образуемый) 208 кв.м.	Автомобильный транспорт (7.2)	79.44 1415.64 80.22 1430.97 66.91 1433.58 65.87 1418.36 79.44 1415.64	597045.76 1466516.15 597046.52 1466531.48 597033.21 1466534.08 597032.18 1466518.86 597045.76 1466516.15	58.687818 59.471150 58.687826 59.471414 58.687707 59.471461 58.687697 59.471199 58.687818 59.471150
ЗУ(5)	Участок(Образуемый) 3278 кв.м.	Автомобильный транспорт (7.2)	426.56 1345.99 427.18 1347.96 418.51 1349.58 405.56 1352.89 384.27 1358.33 349.97 1368.76 335.88 1373.75 320.59 1380.76 312.16 1385.40 163.88 1414.53	597392.93 1466446.75 597393.55 1466448.72 597384.88 1466450.34 597371.92 1466453.64 597350.63 1466459.06 597316.32 1466469.47 597302.23 1466474.45 597286.93 1466481.45 597278.50 1466486.09 597130.20 1466515.11	58.690929 59.469901 58.690935 59.469935 58.690857 59.469965 58.690741 59.470023 58.690551 59.470120 58.690243 59.470305 58.690117 59.470393 58.689980 59.470516 58.689905 59.470597 58.688576 59.471119

1	2	3	4	5	6
			161.95 1413.57 145.16 1402.45 426.56 1345.99	597128.27 1466514.14 597111.49 1466503.01 597392.93 1466446.75	58.688559 59.471103 58.688407 59.470913 58.690929 59.469901
ЗУ(6)	Участок(Образуемый) 340 кв.м.	Автомобильный транспорт (7.2)	501.71 1345.23 502.24 1348.07 489.73 1350.52 489.20 1348.42 439.58 1359.79 439.72 1360.35 365.50 1374.93 367.33 1374.28 383.91 1369.78 430.20 1357.95 501.71 1345.23 541.67 1337.77 542.00 1340.26 541.50 1340.35 541.04 1337.85 541.67 1337.77	597468.08 1466446.05 597468.61 1466448.89 597456.09 1466451.34 597455.57 1466449.23 597405.94 1466460.56 597406.08 1466461.12 597331.85 1466475.65 597333.68 1466475.00 597350.26 1466470.51 597396.56 1466458.72 597468.08 1466446.05 597508.05 1466438.62 597508.37 1466441.11 597507.88 1466441.20 597507.41 1466438.70 597508.05 1466438.62	58.691604 59.469878 58.691609 59.469927 58.691497 59.469971 58.691492 59.469935 58.691047 59.470138 58.691048 59.470147 58.690383 59.470409 58.690400 59.470397 58.690548 59.470317 58.690963 59.470107 58.691604 59.469878 58.691962 59.469744 58.691965 59.469787 58.691961 59.469789 58.691956 59.469746 58.691962 59.469744
ЗУ(7)	Участок(Образуемый) 569 кв.м.	Автомобильный транспорт (7.2)	71.70 1503.56 90.53 1689.89 84.48 1690.47 71.70 1503.56	597037.95 1466604.06 597056.65 1466790.41 597050.60 1466790.99 597037.95 1466604.06	58.687755 59.472667 58.687937 59.475877 58.687883 59.475888 58.687755 59.472667
ЗУ(8)	Участок(Образуемый) 159 кв.м.	Автомобильный транспорт (7.2)	-22.64 1289.50 -22.54 1289.64 -22.47 1289.80 -22.43 1289.97 -22.41 1290.14 -22.43 1290.30 -22.47 1290.48 -22.54 1290.63 -22.64 1290.77 -22.77 1290.91	596943.77 1466389.94 596943.87 1466390.08 596943.94 1466390.24 596943.98 1466390.41 596944 1466390.58 596943.98 1466390.74 596943.94 1466390.92 596943.87 1466391.07 596943.77 1466391.21 596943.64 1466391.35	58.686893 59.468989 58.686894 59.468991 58.686894 59.468994 58.686895 59.468997 58.686895 59.469000 58.686895 59.469003 58.686894 59.469006 58.686894 59.469008 58.686893 59.469011 58.686892 59.469013

1	2	3	4	5	6
			-22.91 1291.01	596943.50 1466391.45	58.686891 59.469015
			-23.07 1291.08	596943.34 1466391.52	58.686889 59.469016
			-23.24 1291.12	596943.17 1466391.56	58.686888 59.469017
			-23.41 1291.14	596943.00 1466391.58	58.686886 59.469017
			-23.58 1291.12	596942.83 1466391.56	58.686885 59.469017
			-23.75 1291.08	596942.66 1466391.52	58.686883 59.469016
			-23.91 1291.01	596942.50 1466391.45	58.686882 59.469015
			-24.05 1290.91	596942.36 1466391.35	58.686880 59.469013
			-24.18 1290.77	596942.23 1466391.21	58.686879 59.469011
			-24.28 1290.63	596942.13 1466391.07	58.686878 59.469009
			-24.35 1290.48	596942.06 1466390.92	58.686878 59.469006
			-24.39 1290.30	596942.02 1466390.74	58.686877 59.469003
			-24.41 1290.14	596942.00 1466390.58	58.686877 59.469000
			-24.39 1289.97	596942.02 1466390.41	58.686877 59.468997
			-24.35 1289.80	596942.06 1466390.24	58.686877 59.468994
			-24.28 1289.64	596942.13 1466390.08	58.686878 59.468992
			-24.18 1289.50	596942.23 1466389.94	58.686879 59.468989
			-24.05 1289.37	596942.36 1466389.81	58.686880 59.468987
			-23.91 1289.26	596942.50 1466389.70	58.686881 59.468985
			-23.75 1289.20	596942.66 1466389.64	58.686883 59.468984
			-23.58 1289.16	596942.83 1466389.60	58.686884 59.468983
			-23.41 1289.14	596943.00 1466389.58	58.686886 59.468983
			-23.24 1289.16	596943.17 1466389.60	58.686887 59.468983
			-23.07 1289.20	596943.34 1466389.64	58.686889 59.468984
			-22.91 1289.26	596943.50 1466389.70	58.686890 59.468985
			-22.77 1289.37	596943.64 1466389.81	58.686892 59.468987
			-22.64 1289.50	596943.77 1466389.94	58.686893 59.468989
			5.37 1272.50	596971.79 1466372.96	58.687143 59.468692
			6.06 1273.51	596972.48 1466373.97	58.687149 59.468709
			6.58 1274.61	596973.00 1466375.07	58.687154 59.468728
			6.89 1275.78	596973.31 1466376.24	58.687157 59.468748
			7.00 1277.00	596973.42 1466377.46	58.687158 59.468769
			6.89 1278.22	596973.31 1466378.68	58.687157 59.468790
			6.58 1279.40	596973.00 1466379.86	58.687154 59.468811
			6.06 1280.50	596972.48 1466380.96	58.687150 59.468830
			5.37 1281.51	596971.78 1466381.97	58.687144 59.468847

1	2	3	4	5	6
			4.51 1282.36	596970.92 1466382.82	58.687136 59.468862
			3.51 1283.07	596969.92 1466383.53	58.687127 59.468875
			2.40 1283.60	596968.81 1466384.05	58.687117 59.468884
			1.23 1283.90	596967.64 1466384.35	58.687107 59.468889
			0.00 1284.00	596966.42 1466384.46	58.687096 59.468891
			-1.21 1283.89	596965.20 1466384.34	58.687085 59.468889
			-2.38 1283.59	596964.03 1466384.04	58.687074 59.468884
			-3.49 1283.07	596962.92 1466383.52	58.687064 59.468875
			-4.49 1282.37	596961.92 1466382.82	58.687055 59.468863
			-5.35 1281.51	596961.06 1466381.96	58.687047 59.468849
			-6.05 1280.50	596960.37 1466380.95	58.687041 59.468831
			-6.57 1279.40	596959.85 1466379.85	58.687036 59.468813
			-6.88 1278.23	596959.54 1466378.68	58.687034 59.468792
			-6.99 1277.00	596959.43 1466377.45	58.687032 59.468771
			-6.88 1275.78	596959.54 1466376.23	58.687033 59.468750
			-6.57 1274.61	596959.85 1466375.06	58.687036 59.468730
			-6.05 1273.51	596960.37 1466373.96	58.687041 59.468711
			-5.35 1272.50	596961.07 1466372.95	58.687047 59.468693
			-4.49 1271.64	596961.93 1466372.09	58.687054 59.468678
			-3.49 1270.94	596962.93 1466371.39	58.687063 59.468666
			-2.38 1270.42	596964.04 1466370.87	58.687073 59.468657
			-1.21 1270.12	596965.21 1466370.57	58.687084 59.468652
			0.00 1270.00	596966.43 1466370.45	58.687095 59.468649
			1.23 1270.12	596967.65 1466370.57	58.687106 59.468651
			2.40 1270.43	596968.82 1466370.88	58.687116 59.468657
			3.51 1270.94	596969.93 1466371.40	58.687126 59.468665
			4.51 1271.64	596970.93 1466372.10	58.687135 59.468677
			5.37 1272.50	596971.79 1466372.96	58.687143 59.468692
			2.89 1265.84	596969.32 1466366.29	58.687120 59.468577
			3.02 1265.98	596969.45 1466366.43	58.687122 59.468580
			3.12 1266.11	596969.55 1466366.57	58.687122 59.468582
			3.19 1266.26	596969.62 1466366.72	58.687123 59.468585
			3.23 1266.44	596969.66 1466366.90	58.687123 59.468588
			3.25 1266.60	596969.68 1466367.06	58.687124 59.468591
			3.23 1266.77	596969.66 1466367.23	58.687123 59.468593
			3.19 1266.94	596969.62 1466367.40	58.687123 59.468596

1	2	3	4	5	6
			3.13 1267.10	596969.55 1466367.56	58.687123 59.468599
			3.03 1267.25	596969.45 1466367.70	58.687122 59.468602
			2.90 1267.39	596969.32 1466367.84	58.687120 59.468604
			2.76 1267.48	596969.18 1466367.93	58.687119 59.468606
			2.60 1267.55	596969.02 1466368.00	58.687118 59.468607
			2.43 1267.59	596968.85 1466368.04	58.687116 59.468608
			2.26 1267.62	596968.68 1466368.07	58.687115 59.468608
			2.09 1267.59	596968.51 1466368.04	58.687113 59.468608
			1.92 1267.55	596968.34 1466368.00	58.687112 59.468607
			1.76 1267.48	596968.18 1466367.93	58.687110 59.468606
			1.62 1267.39	596968.04 1466367.84	58.687109 59.468604
			1.49 1267.25	596967.91 1466367.70	58.687108 59.468602
			1.39 1267.11	596967.81 1466367.56	58.687107 59.468599
			1.31 1266.95	596967.74 1466367.40	58.687106 59.468597
			1.27 1266.78	596967.70 1466367.23	58.687106 59.468594
			1.25 1266.61	596967.68 1466367.06	58.687106 59.468591
			1.27 1266.45	596967.70 1466366.90	58.687106 59.468588
			1.31 1266.27	596967.74 1466366.72	58.687106 59.468585
			1.38 1266.12	596967.81 1466366.57	58.687107 59.468582
			1.48 1265.98	596967.91 1466366.43	58.687108 59.468580
			1.61 1265.84	596968.04 1466366.29	58.687109 59.468578
			1.75 1265.74	596968.18 1466366.19	58.687110 59.468576
			1.91 1265.67	596968.34 1466366.12	58.687112 59.468575
			2.08 1265.63	596968.51 1466366.08	58.687113 59.468574
			2.25 1265.61	596968.68 1466366.06	58.687115 59.468573
			2.42 1265.63	596968.85 1466366.08	58.687116 59.468574
			2.59 1265.67	596969.02 1466366.12	58.687118 59.468574
			2.75 1265.74	596969.18 1466366.19	58.687119 59.468576
			2.89 1265.84	596969.32 1466366.29	58.687120 59.468577

Перечень формируемых частей земельных участков под размещение линейного объекта

1	2	3	4	5	6
Num	Наименование	Права	Координаты	Координаты XY	Координаты BL
ЧЗУ1	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0000000:51\ЧЗУ1 737 кв.м. (автодорога)	обл. Свердловская, г. Качканар, ул. Тагильская	587.26 749.91	597554.06 1465850.79	58.692329 59.459600
			602.96 783.98	597569.73 1465884.87	58.692473 59.460186
			581.85 797.42	597548.62 1465898.30	58.692284 59.460421
			576.97 769.84	597543.76 1465870.71	58.692238 59.459945
			574.88 758.03	597541.68 1465858.90	58.692219 59.459742
			587.26 749.91	597554.06 1465850.79	58.692329 59.459600
ЧЗУ2	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0000000:53\ЧЗУ1 407 кв.м. (автодорога)	обл. Свердловская, г. Качканар, дорога от улицы Тагильская до лагеря отдыха "Галактика" (до границы с Пермским краем)	574.56 756.22	597541.36 1465857.09	58.692216 59.459711
			574.88 758.03	597541.68 1465858.90	58.692219 59.459742
			576.97 769.84	597543.76 1465870.71	58.692238 59.459945
			557.20 776.92	597523.98 1465877.78	58.692061 59.460070
			539.63 788.41	597506.41 1465889.26	58.691904 59.460271
			538.10 780.08	597504.88 1465880.92	58.691890 59.460127
			548.39 773.91	597515.18 1465874.76	58.691982 59.460020
			548.13 772.40	597514.91 1465873.25	58.691979 59.459994
574.56 756.22	597541.36 1465857.09	58.692216 59.459711			
ЧЗУ3	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0000000:43\ЧЗУ1 1564 кв.м. (автодорога)	обл. Свердловская, г. Качканар, ул. Жилая	576.97 769.84	597543.76 1465870.71	58.692238 59.459945
			581.85 797.42	597548.62 1465898.30	58.692284 59.460421
			583.06 804.26	597549.82 1465905.14	58.692295 59.460538
			546.92 828.57	597513.67 1465929.42	58.691973 59.460962
			545.32 819.42	597512.07 1465920.27	58.691958 59.460805
			539.63 788.41	597506.41 1465889.26	58.691904 59.460271
			557.20 776.92	597523.98 1465877.78	58.692061 59.460070
			576.97 769.84	597543.76 1465870.71	58.692238 59.459945
ЧЗУ4	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0314002:2\ЧЗУ1 609 кв.м. (эксплуатация здания)	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 61	545.32 819.42	597512.07 1465920.27	58.691958 59.460805
			546.92 828.57	597513.67 1465929.42	58.691973 59.460962
			488.51 867.85	597455.23 1465968.66	58.691451 59.461648
			487.72 857.61	597454.45 1465958.42	58.691443 59.461472
			545.32 819.42	597512.07 1465920.27	58.691958 59.460805

1	2	3	4	5	6
ЧЗУ5	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0314002:1\ЧЗУ1 816 кв.м. (под строительство жилого дома)	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 63	487.72 857.61	597454.45 1465958.42	58.691443 59.461472
			488.51 867.85	597455.23 1465968.66	58.691451 59.461648
			418.72 914.79	597385.41 1466015.55	58.690828 59.462467
			413.29 906.53	597379.98 1466007.28	58.690779 59.462325
			487.72 857.61	597454.45 1465958.42	58.691443 59.461472
ЧЗУ6	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0314002:29\ЧЗУ1 560 кв.м. (для строительства секций "Г" и "Д" многоэтажного жилого дома)	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч. 63	413.29 906.53	597379.98 1466007.28	58.690779 59.462325
			418.72 914.79	597385.41 1466015.55	58.690828 59.462467
			369.87 947.84	597336.53 1466048.56	58.690392 59.463044
			364.24 940.82	597330.90 1466041.54	58.690341 59.462923
			413.29 906.53	597379.98 1466007.28	58.690779 59.462325
ЧЗУ7	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0314002:21\ЧЗУ1 1343 кв.м. (под строительство многоэтажных жилых домов)	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 10-й, уч.69,70,71	364.24 940.82	597330.90 1466041.54	58.690341 59.462923
			369.87 947.84	597336.53 1466048.56	58.690392 59.463044
			218.63 1049.38	597185.21 1466149.99	58.689041 59.464815
			214.93 1044.90	597181.52 1466145.51	58.689008 59.464739
			364.24 940.82	597330.90 1466041.54	58.690341 59.462923
ЧЗУ8	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0000000:3171\ЧЗУ1 30382 кв.м. (автомобильный транспорт)	Свердловская область, г. Качканар, ул. Магистральная	67.09 1138.94	597033.61 1466239.44	58.687688 59.466381
			57.07 1158.04	597023.57 1466258.54	58.687599 59.466711
			41.52 1168.50	597008.01 1466268.99	58.687460 59.466894
			38.12 1194.17	597004.60 1466294.65	58.687431 59.467337
			23.17 1222.66	596989.63 1466323.13	58.687299 59.467830
			48.60 1332.29	597014.98 1466432.78	58.687535 59.469717
			62.89 1418.96	597029.20 1466519.46	58.687670 59.471209
			65.87 1418.36	597032.18 1466518.86	58.687697 59.471199
			66.91 1433.58	597033.21 1466534.08	58.687707 59.471461
			64.67 1434.02	597030.97 1466534.52	58.687687 59.471469
			71.70 1503.56	597037.95 1466604.06	58.687755 59.472667
			84.48 1690.47	597050.60 1466790.99	58.687883 59.475888
			67.20 1692.14	597033.32 1466792.64	58.687728 59.475919
			60.33 1621.35	597026.50 1466721.85	58.687661 59.474699
			40.23 1620.77	597006.40 1466721.25	58.687481 59.474692
-27.61 1300.71	596938.79 1466401.14	58.686849 59.469183			
-38.03 1291.85	596928.38 1466392.27	58.686755 59.469031			
-41.75 1275.79	596924.67 1466376.21	58.686720 59.468755			

1	2	3	4	5	6
			-88.73 1248.73	596877.71 1466349.12	58.686297 59.468295
			-91.98 1245.98	596874.46 1466346.36	58.686267 59.468248
			67.09 1138.94	597033.61 1466239.44	58.687688 59.466381
			-22.64 1289.50	596943.77 1466389.94	58.686893 59.468989
			-22.54 1289.64	596943.87 1466390.08	58.686894 59.468991
			-22.47 1289.80	596943.94 1466390.24	58.686894 59.468994
			-22.43 1289.97	596943.98 1466390.41	58.686895 59.468997
			-22.41 1290.14	596944 1466390.58	58.686895 59.469000
			-22.43 1290.30	596943.98 1466390.74	58.686895 59.469003
			-22.47 1290.48	596943.94 1466390.92	58.686894 59.469006
			-22.54 1290.63	596943.87 1466391.07	58.686894 59.469008
			-22.64 1290.77	596943.77 1466391.21	58.686893 59.469011
			-22.77 1290.91	596943.64 1466391.35	58.686892 59.469013
			-22.91 1291.01	596943.50 1466391.45	58.686891 59.469015
			-23.07 1291.08	596943.34 1466391.52	58.686889 59.469016
			-23.24 1291.12	596943.17 1466391.56	58.686888 59.469017
			-23.41 1291.14	596943 1466391.58	58.686886 59.469017
			-23.58 1291.12	596942.83 1466391.56	58.686885 59.469017
			-23.75 1291.08	596942.66 1466391.52	58.686883 59.469016
			-23.91 1291.01	596942.50 1466391.45	58.686882 59.469015
			-24.05 1290.91	596942.36 1466391.35	58.686880 59.469013
			-24.18 1290.77	596942.23 1466391.21	58.686879 59.469011
			-24.28 1290.63	596942.13 1466391.07	58.686878 59.469009
			-24.35 1290.48	596942.06 1466390.92	58.686878 59.469006
			-24.39 1290.30	596942.02 1466390.74	58.686877 59.469003
			-24.41 1290.14	596942 1466390.58	58.686877 59.469000
			-24.39 1289.97	596942.02 1466390.41	58.686877 59.468997
			-24.35 1289.80	596942.06 1466390.24	58.686877 59.468994
			-24.28 1289.64	596942.13 1466390.08	58.686878 59.468992
			-24.18 1289.50	596942.23 1466389.94	58.686879 59.468989
			-24.05 1289.37	596942.36 1466389.81	58.686880 59.468987
			-23.91 1289.26	596942.50 1466389.70	58.686881 59.468985
			-23.75 1289.20	596942.66 1466389.64	58.686883 59.468984
			-23.58 1289.16	596942.83 1466389.60	58.686884 59.468983
			-23.41 1289.14	596943 1466389.58	58.686886 59.468983
			-23.24 1289.16	596943.17 1466389.60	58.686887 59.468983

1	2	3	4	5	6
			-23.07 1289.20	596943.34 1466389.64	58.686889 59.468984
			-22.91 1289.26	596943.50 1466389.70	58.686890 59.468985
			-22.77 1289.37	596943.64 1466389.81	58.686892 59.468987
			-22.64 1289.50	596943.77 1466389.94	58.686893 59.468989
			5.37 1272.50	596971.79 1466372.96	58.687143 59.468692
			6.06 1273.51	596972.48 1466373.97	58.687149 59.468709
			6.58 1274.61	596973 1466375.07	58.687154 59.468728
			6.89 1275.78	596973.31 1466376.24	58.687157 59.468748
			7 1277	596973.42 1466377.46	58.687158 59.468769
			6.89 1278.22	596973.31 1466378.68	58.687157 59.468790
			6.58 1279.40	596973 1466379.86	58.687154 59.468811
			6.06 1280.50	596972.48 1466380.96	58.687150 59.468830
			5.37 1281.51	596971.78 1466381.97	58.687144 59.468847
			4.51 1282.36	596970.92 1466382.82	58.687136 59.468862
			3.51 1283.07	596969.92 1466383.53	58.687127 59.468875
			2.40 1283.60	596968.81 1466384.05	58.687117 59.468884
			1.23 1283.90	596967.64 1466384.35	58.687107 59.468889
			0 1284	596966.42 1466384.46	58.687096 59.468891
			-1.21 1283.89	596965.20 1466384.34	58.687085 59.468889
			-2.38 1283.59	596964.03 1466384.04	58.687074 59.468884
			-3.49 1283.07	596962.92 1466383.52	58.687064 59.468875
			-4.49 1282.37	596961.92 1466382.82	58.687055 59.468863
			-5.35 1281.51	596961.06 1466381.96	58.687047 59.468849
			-6.05 1280.50	596960.37 1466380.95	58.687041 59.468831
			-6.57 1279.40	596959.85 1466379.85	58.687036 59.468813
			-6.88 1278.23	596959.54 1466378.68	58.687034 59.468792
			-6.99 1277	596959.43 1466377.45	58.687032 59.468771
			-6.88 1275.78	596959.54 1466376.23	58.687033 59.468750
			-6.57 1274.61	596959.85 1466375.06	58.687036 59.468730
			-6.05 1273.51	596960.37 1466373.96	58.687041 59.468711
			-5.35 1272.50	596961.07 1466372.95	58.687047 59.468693
			-4.49 1271.64	596961.93 1466372.09	58.687054 59.468678
			-3.49 1270.94	596962.93 1466371.39	58.687063 59.468666
			-2.38 1270.42	596964.04 1466370.87	58.687073 59.468657
			-1.21 1270.12	596965.21 1466370.57	58.687084 59.468652
			0 1270.00	596966.43 1466370.45	58.687095 59.468649

1	2	3	4	5	6
			1.23 1270.12	596967.65 1466370.57	58.687106 59.468651
			2.40 1270.43	596968.82 1466370.88	58.687116 59.468657
			3.51 1270.94	596969.93 1466371.40	58.687126 59.468665
			4.51 1271.64	596970.93 1466372.10	58.687135 59.468677
			5.37 1272.50	596971.79 1466372.96	58.687143 59.468692
			2.89 1265.84	596969.32 1466366.29	58.687120 59.468577
			3.02 1265.98	596969.45 1466366.43	58.687122 59.468580
			3.12 1266.11	596969.55 1466366.57	58.687122 59.468582
			3.19 1266.26	596969.62 1466366.72	58.687123 59.468585
			3.23 1266.44	596969.66 1466366.90	58.687123 59.468588
			3.25 1266.60	596969.68 1466367.06	58.687124 59.468591
			3.23 1266.77	596969.66 1466367.23	58.687123 59.468593
			3.19 1266.94	596969.62 1466367.40	58.687123 59.468596
			3.13 1267.10	596969.55 1466367.56	58.687123 59.468599
			3.03 1267.25	596969.45 1466367.70	58.687122 59.468602
			2.90 1267.39	596969.32 1466367.84	58.687120 59.468604
			2.76 1267.48	596969.18 1466367.93	58.687119 59.468606
			2.60 1267.55	596969.02 1466368	58.687118 59.468607
			2.43 1267.59	596968.85 1466368.04	58.687116 59.468608
			2.26 1267.62	596968.68 1466368.07	58.687115 59.468608
			2.09 1267.59	596968.51 1466368.04	58.687113 59.468608
			1.92 1267.55	596968.34 1466368	58.687112 59.468607
			1.76 1267.48	596968.18 1466367.93	58.687110 59.468606
			1.62 1267.39	596968.04 1466367.84	58.687109 59.468604
			1.49 1267.25	596967.91 1466367.70	58.687108 59.468602
			1.39 1267.11	596967.81 1466367.56	58.687107 59.468599
			1.31 1266.95	596967.74 1466367.40	58.687106 59.468597
			1.27 1266.78	596967.70 1466367.23	58.687106 59.468594
			1.25 1266.61	596967.68 1466367.06	58.687106 59.468591
			1.27 1266.45	596967.70 1466366.90	58.687106 59.468588
			1.31 1266.27	596967.74 1466366.72	58.687106 59.468585
			1.38 1266.12	596967.81 1466366.57	58.687107 59.468582
			1.48 1265.98	596967.91 1466366.43	58.687108 59.468580
			1.61 1265.84	596968.04 1466366.29	58.687109 59.468578
			1.75 1265.74	596968.18 1466366.19	58.687110 59.468576
			1.91 1265.67	596968.34 1466366.12	58.687112 59.468575

1	2	3	4	5	6
			2.08 1265.63 2.25 1265.61 2.42 1265.63 2.59 1265.67 2.75 1265.74 2.89 1265.84	596968.51 1466366.08 596968.68 1466366.06 596968.85 1466366.08 596969.02 1466366.12 596969.18 1466366.19 596969.32 1466366.29	58.687113 59.468574 58.687115 59.468573 58.687116 59.468574 58.687118 59.468574 58.687119 59.468576 58.687120 59.468577
ЧЗУ9	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0000000:3118\ЧЗУ2 130 кв.м. (автодорога)	Свердловская область, город Качканар, от ПС 16 до автомобильной дороги по ул. Жилой	163.88 1414.53 155.14 1416.25 137.08 1404.07 145.16 1402.45 161.95 1413.57 163.88 1414.53	597130.20 1466515.11 597121.46 1466516.82 597103.40 1466504.63 597111.49 1466503.01 597128.27 1466514.14 597130.20 1466515.11	58.688576 59.471119 58.688498 59.471150 58.688335 59.470943 58.688407 59.470913 58.688559 59.471103 58.688576 59.471119
ЧЗУ10	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0000000:3118\ЧЗУ1 2286 кв.м. (автодорога)	Свердловская область, город Качканар, от ПС 16 до автомобильной дороги по ул. Жилой	540.25 1326.86 541.67 1337.77 541.04 1337.85 430.20 1357.95 383.91 1369.78 367.33 1374.28 365.50 1374.93 312.16 1385.40 320.59 1380.76 335.88 1373.75 349.97 1368.76 384.27 1358.33 405.56 1352.89 418.51 1349.58 427.18 1347.96 499.93 1334.38 539.62 1326.94 540.25 1326.86	597506.63 1466427.70 597508.05 1466438.62 597507.41 1466438.70 597396.56 1466458.72 597350.26 1466470.51 597333.68 1466475.00 597331.85 1466475.65 597278.50 1466486.09 597286.93 1466481.45 597302.23 1466474.45 597316.32 1466469.47 597350.63 1466459.06 597371.92 1466453.64 597384.88 1466450.34 597393.55 1466448.72 597466.31 1466435.19 597506 1466427.79 597506.63 1466427.70	58.691949 59.469556 58.691962 59.469744 58.691956 59.469746 58.690963 59.470107 58.690548 59.470317 58.690400 59.470397 58.690383 59.470409 58.689905 59.470597 58.689980 59.470516 58.690117 59.470393 58.690243 59.470305 58.690551 59.470120 58.690741 59.470023 58.690857 59.469965 58.690935 59.469935 58.691587 59.469691 58.691943 59.469558 58.691949 59.469556
ЧЗУ11	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0314002:631\ЧЗУ1 325 кв.м.	Свердловская область, город Качканар,10 микрорайон, участок №	539.78 1323.27 540.25 1326.86 539.62 1326.94	597506.17 1466424.12 597506.63 1466427.70 597506 1466427.79	58.691944 59.469494 58.691949 59.469556 58.691943 59.469558

1	2	3	4	5	6
	(коммунальное обслуживание(фильтровальная станция))	49	499.73 1334.41 427.18 1347.96 426.56 1345.99 539.78 1323.27	597466.11 1466435.23 597393.55 1466448.72 597392.93 1466446.75 597506.17 1466424.12	58.691585 59.469692 58.690935 59.469935 58.690929 59.469901 58.691944 59.469494
ЧЗУ12	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0320001:216\ЧЗУ1 505 кв.м. (автодорога)	обл. Свердловская, г. Качканар, Теплогорский тракт от "0" пикета дороги Качканар-В.Тура до границы с Пермским краем	-2215.04 108.89 -2215.78 113.62 -2221.26 148.65 -2233.00 146.27 -2226.18 102.65 -2215.04 108.89	594752.23 1465207.72 594751.48 1465212.45 594745.98 1465247.48 594734.24 1465245.09 594741.08 1465201.47 594752.23 1465207.72	58.667126 59.448944 58.667119 59.449026 58.667073 59.449630 58.666967 59.449591 58.667025 59.448838 58.667126 59.448944
ЧЗУ13	ЧЗУ(Сервитут) 66:48:0401001:28\ЧЗУ1 2932 кв.м. (строительство автодороги)	обл. Свердловская, г. Качканар, автомобильная дорога В.Тура-Качканар	-2207.13 117.94 -2211.15 145.91 -2220.59 180.45 -2225.76 181.42 -2262.91 160.60 -2251.92 88.25 -2226.18 102.65 -2233.00 146.27 -2221.26 148.65 -2215.78 113.62 -2207.13 117.94	594760.13 1465216.78 594756.09 1465244.75 594746.62 1465279.28 594741.45 1465280.25 594704.32 1465259.40 594715.36 1465187.06 594741.08 1465201.47 594734.24 1465245.09 594745.98 1465247.48 594751.48 1465212.45 594760.13 1465216.78	58.667197 59.449099 58.667163 59.449582 58.667081 59.450178 58.667035 59.450196 58.666700 59.449842 58.666793 59.448594 58.667025 59.448838 58.666967 59.449591 58.667073 59.449630 58.667119 59.449026 58.667197 59.449099

Перечень изымаемых земельных участков под размещение линейного объекта

1	2	3	4	5
Num	Наименование	Местоположение	Координаты	Координаты XУ
1	Участок изымаемый 66:48:0321001:25 (весь) 3 кв.м.		-22.64 1289.50 -22.54 1289.64 -22.47 1289.80 -22.43 1289.97 -22.41 1290.14 -22.43 1290.30 -22.47 1290.48 -22.54 1290.63 -22.64 1290.77 -22.77 1290.91 -22.91 1291.01 -23.07 1291.08 -23.24 1291.12 -23.41 1291.14 -23.58 1291.12 -23.75 1291.08 -23.91 1291.01 -24.05 1290.91 -24.18 1290.77 -24.28 1290.63 -24.35 1290.48 -24.39 1290.30 -24.41 1290.14 -24.39 1289.97 -24.35 1289.80 -24.28 1289.64 -24.18 1289.50 -24.05 1289.37 -23.91 1289.26 -23.75 1289.20 -23.58 1289.16	596943.77 1466389.94 596943.87 1466390.08 596943.94 1466390.24 596943.98 1466390.41 596944.00 1466390.58 596943.98 1466390.74 596943.94 1466390.92 596943.87 1466391.07 596943.77 1466391.21 596943.64 1466391.35 596943.50 1466391.45 596943.34 1466391.52 596943.17 1466391.56 596943.00 1466391.58 596942.83 1466391.56 596942.66 1466391.52 596942.50 1466391.45 596942.36 1466391.35 596942.23 1466391.21 596942.13 1466391.07 596942.06 1466390.92 596942.02 1466390.74 596942.00 1466390.58 596942.02 1466390.41 596942.06 1466390.24 596942.13 1466390.08 596942.23 1466389.94 596942.36 1466389.81 596942.50 1466389.70 596942.66 1466389.64 596942.83 1466389.60

1	2	3	4	5
			-23.41 1289.14 -23.24 1289.16 -23.07 1289.20 -22.91 1289.26 -22.77 1289.37 -22.64 1289.50	596943.00 1466389.58 596943.17 1466389.60 596943.34 1466389.64 596943.50 1466389.70 596943.64 1466389.81 596943.77 1466389.94
2	Участок изымаемый 66:48:0321001:6 (весь) 153 кв.м.		5.37 1272.50 6.06 1273.51 6.58 1274.61 6.89 1275.78 7 1277 6.89 1278.22 6.58 1279.40 6.06 1280.50 5.37 1281.51 4.51 1282.36 3.51 1283.07 2.40 1283.60 1.23 1283.90 0.00 1284.00 -1.21 1283.89 -2.38 1283.59 -3.49 1283.07 -4.49 1282.37 -5.35 1281.51 -6.05 1280.50 -6.57 1279.40 -6.88 1278.23 -6.99 1277.00 -6.88 1275.78 -6.57 1274.61 -6.05 1273.51 -5.35 1272.50 -4.49 1271.64 -3.49 1270.94	596971.79 1466372.96 596972.48 1466373.97 596973.00 1466375.07 596973.31 1466376.24 596973.42 1466377.46 596973.31 1466378.68 596973.00 1466379.86 596972.48 1466380.96 596971.78 1466381.97 596970.92 1466382.82 596969.92 1466383.53 596968.81 1466384.05 596967.64 1466384.35 596966.42 1466384.46 596965.20 1466384.34 596964.03 1466384.04 596962.92 1466383.52 596961.92 1466382.82 596961.06 1466381.96 596960.37 1466380.95 596959.85 1466379.85 596959.54 1466378.68 596959.43 1466377.45 596959.54 1466376.23 596959.85 1466375.06 596960.37 1466373.96 596961.07 1466372.95 596961.93 1466372.09 596962.93 1466371.39

1	2	3	4	5
			-2.38 1270.42 -1.21 1270.12 0 1270.00 1.23 1270.12 2.40 1270.43 3.51 1270.94 4.51 1271.64 5.37 1272.50	596964.04 1466370.87 596965.21 1466370.57 596966.43 1466370.45 596967.65 1466370.57 596968.82 1466370.88 596969.93 1466371.40 596970.93 1466372.10 596971.79 1466372.96
3	Участок изымаемый 66:48:0321001:24 (весь) 3 кв.м.		2.89 1265.84 3.02 1265.98 3.12 1266.11 3.19 1266.26 3.23 1266.44 3.25 1266.60 3.23 1266.77 3.19 1266.94 3.13 1267.10 3.03 1267.25 2.90 1267.39 2.76 1267.48 2.60 1267.55 2.43 1267.59 2.26 1267.62 2.09 1267.59 1.92 1267.55 1.76 1267.48 1.62 1267.39 1.49 1267.25 1.39 1267.11 1.31 1266.95 1.27 1266.78 1.25 1266.61 1.27 1266.45 1.31 1266.27 1.38 1266.12	596969.32 1466366.29 596969.45 1466366.43 596969.55 1466366.57 596969.62 1466366.72 596969.66 1466366.90 596969.68 1466367.06 596969.66 1466367.23 596969.62 1466367.40 596969.55 1466367.56 596969.45 1466367.70 596969.32 1466367.84 596969.18 1466367.93 596969.02 1466368.00 596968.85 1466368.04 596968.68 1466368.07 596968.51 1466368.04 596968.34 1466368.00 596968.18 1466367.93 596968.04 1466367.84 596967.91 1466367.70 596967.81 1466367.56 596967.74 1466367.40 596967.70 1466367.23 596967.68 1466367.06 596967.70 1466366.90 596967.74 1466366.72 596967.81 1466366.57

1	2	3	4	5
			1.48 1265.98 1.61 1265.84 1.75 1265.74 1.91 1265.67 2.08 1265.63 2.25 1265.61 2.42 1265.63 2.59 1265.67 2.75 1265.74 2.89 1265.84	596967.91 1466366.43 596968.04 1466366.29 596968.18 1466366.19 596968.34 1466366.12 596968.51 1466366.08 596968.68 1466366.06 596968.85 1466366.08 596969.02 1466366.12 596969.18 1466366.19 596969.32 1466366.29
4	Участок изымаемый 66:48:0314002:9:ЗУ1 1035 кв.м. (строительство V очереди 11 микрорайона (группа многоэтажных жилых домов и объектов соцкультбыта))	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 11- й	155.14 1416.25 80.22 1430.97 79.44 1415.64 137.08 1404.07 155.14 1416.25	597121.46 1466516.82 597046.52 1466531.48 597045.76 1466516.15 597103.40 1466504.63 597121.46 1466516.82
5	Участок изымаемый 66:48:0317001:2073:ЗУ1 70 кв.м. (объекты придорожного сервиса)	Свердловская область, Качканарский городской округ, г. Качканар, 11 микрорайон, участок № 35/4	489.20 1348.42 489.73 1350.52 439.72 1360.35 439.58 1359.79 489.20 1348.42	597455.57 1466449.23 597456.09 1466451.34 597406.08 1466461.12 597405.94 1466460.56 597455.57 1466449.23
6	Участок изымаемый 66:48:0317001:319:ЗУ1 109 кв.м. (общественное питание)	обл. Свердловская, г. Качканар, мкр. 11- й, уч. 35/3	541.04 1337.85 541.50 1340.35 502.24 1348.07 501.71 1345.23 541.04 1337.85	597507.41 1466438.70 597507.88 1466441.20 597468.61 1466448.89 597468.08 1466446.05 597507.41 1466438.70

