



# Заполярье

№ 18 | СРЕДА | 25 марта 2020 года

## Проект решения Собрания депутатов муниципального образования село Находка

### О внесении изменений в Правила землепользования и застройки территории муниципального образования село Находка

В целях эффективного использования земельных участков территории села Находка и установления правового режима временных объектов, руководствуясь статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ, протоколом от 02 декабря 2019 года №15 публичных слушаний по проекту решения Собрания депутатов МО село Находка «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки территории муниципального образования село Находка», статьей 24 и 29 Устава муниципального образования село Находка, Собрание депутатов

1. Внести прилагаемые изменения в Правила землепользования и застройки территории муниципального образования село Находка, утвержденные решением Собрания депутатов от 12 мая 2009 года № 27 согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на заведующего сектором жилищной политики, муниципального имущества и заказа Администрации села Находка.

3. Опубликовать настоящее решение в установленном порядке.

**РЕШИЛО:**

Глава села, Председатель Собрания депутатов  
Е.Г. Киржаков

Приложение  
к решению Собрания депутатов  
муниципального образования  
село Находка  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 года № \_\_

### **ИЗМЕНЕНИЯ, которые вносятся в Правила землепользования и застройки муниципального образования село Находка**

1. В градостроительных регламентах Правил землепользования и застройки муниципального образования село Находка:

1.1. В статье 2.4 в таблице 2:

1.1.1. позицию «ОД-44» исключить.

1.2. В статье 2.5. в таблице 4:

1.2.1. позицию «ОД-44» исключить.

2. На карте градостроительного зонирования, карте зон с особыми условиями использования территории внести следующие изменения:

2.1. Частично зону «ОД-22» перевести в зону Ж-19 согласно приложению № 1;

2.2. Зону ОД-44 перевести в зону Ж-19 согласно приложению № 1;

2.3. Частично зону ПИТ-26 перевести в зону ОД-27 согласно приложению № 2;

2.4. Частично зону ОД-25 перевести в зону ПИТ-21 согласно приложению № 2;

2.5. Частично зону ОД-25 перевести в зону ОД-27 согласно приложению № 2.

Приложение № 1  
к изменениям, которые вносятся  
Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Находка

Схема  
изменения вида и границ территориальной зоны  
Карты градостроительного зонирования  
Карты зоны с особыми условиями использования территории



Приложение № 2  
к изменениям, которые вносятся  
Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Находка

**Схема**  
**изменения вида и границ территориальной зоны**  
Карты градостроительного зонирования  
Карты зоны с особыми условиями использования территории



Сравнительная таблица изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования село Находка, утвержденный Решением собрания депутатов муниципального образования село Находка от 12 мая 2009 года № 27

**Действующая редакция**

Фрагмент карты градостроительного зонирования



**Действующая редакция**

Фрагмент карты градостроительного зонирования

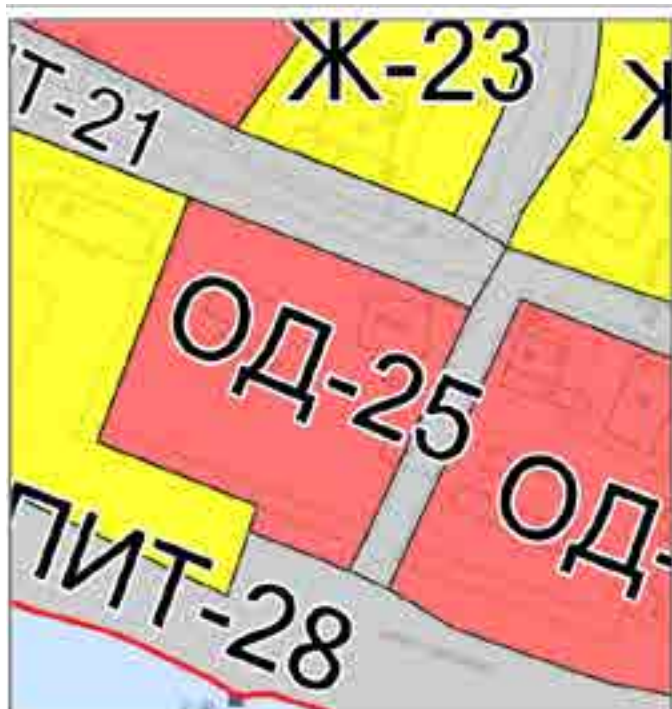
**Предлагаемая редакция**

Фрагмент изменения карты градостроительного зонирования



**Предлагаемая редакция**

Фрагмент изменения карты градостроительного зонирования



Приложение  
к протоколу № 03  
от 11 февраля 2020 года

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**по итогам проведения публичных слушаний  
по проекту внесения изменений в правила землепользований  
и застройки муниципального образования село Находка**

В целях обеспечения свободного доступа граждан и юридических лиц к открытой информации о внесении изменений в Правила землепользования и застройки территории муниципального образования село Находка, информирования населения села о проекте внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования села Находка 11 февраля 2020 года в здании Администрации села Находка, расположенного по адресу: село Находка, ул. Подгорная, дом 2, были проведены общественные обсуждения в рамках публичных слушаний проекта внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования села Находка.

Представленный на публичные слушания проект внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования села Находка разработан комиссией по подготовке правил землепользования и застройки территории села Находка.

Проект выполнен в соответствии с действующими законодательными и нормативными документами, которые в настоящее время являются основополагающими и определяющими порядок градостроительной деятельности в части урегулирования землепользования, застройки и правовых отношений в этой области на территории РФ, такими как:

- Градостроительный Кодекс РФ № 190-ФЗ от 29.12.04 г.
- Земельный Кодекс РФ № 136-ФЗ от 25.10.01 г.
- Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях» № 33-ФЗ от 14.03.1995 г.

Прямое или опосредованное (через правовые и организационные процедуры) воздействие на использование и застройку территории поселения имеют также законы и нормативные правовые акты в сфере охраны окружающей среды, охраны здоровья населения, охраны памятников истории и культуры, пожарной безопасности, мероприятий по чрезвычайным ситуациям и другие.

В проекте использованы материалы следующих работ:

- Генеральный план, совмещенный с проектом планировки МО село Находка.

Процедура публичных слушаний осуществлялась на основании Постановления Главы Администрации села Находка от 10 января 2020 года №2 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Находка «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки территории муниципального образования село Находка» в соответствии с требованиями Градостроительного Кодекса РФ, Положения о публичных слушаниях в муниципальном образовании село Находка, утвержденного решением Собрания депутатов муниципального образования село Находка от 21 августа 2018 года № 30.

В целях информирования населения и организаций села были проведены следующие мероприятия:

1. В Общественно-политической газете «Вестник», было

опубликовано Постановление Главы Администрации села Находка от 10 января 2020 года №2 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Находка «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки территории муниципального образования село Находка».

11 февраля 2020 года в 15-00 ч. в здании Администрации села Находка, были проведены общественные обсуждения основных положений проекта изменений в Правила землепользования и застройки территории муниципального образования село Находка, изложенных в Постановлении Главы Администрации села Находка от 10 января 2020 года №2.

В правила землепользования и застройки территории муниципального образования село Находка вносятся следующие изменения:

1. В градостроительных регламентах Правил землепользования и застройки муниципального образования село Находка:

1.1. В статье 2.4 в таблице 2:

1.1.1. позицию «ОД-44» исключить.

1.2. В статье 2.5. в таблице 4:

1.2.1. позицию «ОД-44» исключить.

2. На карте градостроительного зонирования, карте зон с особыми условиями использования территории внести следующие изменения:

2.1. Частично зону «ОД-22» перевести в зону Ж-19 согласно приложению № 1;

2.2. Зону ОД-44 перевести в зону Ж-19 согласно приложению № 1;

2.3. Частично зону ПИТ-26 перевести в зону ОД-27 согласно приложению № 2;

2.4. Частично зону ОД-25 перевести в зону ПИТ-21 согласно приложению № 2;

1.1 2.5. Частично зону ОД-25 перевести в зону ОД-27 согласно приложению № 2.

В соответствии с протоколом публичных слушаний от 11 февраля 2020 года №3 в слушаниях приняли участие 6 человека - жителей села. С докладом выступила председательствующая Темирчева Е.Г.

Замечаний и дополнительных предложений по обсуждаемому вопросу от жителей села не поступало.

В целом представленный на публичные слушания проект внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования села Находка поддержан жителями и рекомендован для дальнейшего утверждения Собранием депутатов муниципального образования село Находка.

**Председатель комиссии: Е.Г. Темирчева**

**Секретарь комиссии: А.А. Ядне**

## Постановление Администрации села Находка № 1 от 16.01.2020 года

### Об утверждении документации по изготовлению проекта межевания территории в границах села Находка

В соответствии со статьями 42, 43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в целях обеспечения градостроительного развития территории муниципального образования село Находка Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа, принимая во внимание результаты публичных слушаний от 15 января 2020 года, протоколом №01, руководствуясь статьями 6, 29 Устава муниципального образования село Находка, Администрация села

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить проект межевания территории в границах села Находка в составе:

- 1.1. Текстовая часть проекта межевания территории када-

стрового квартала 89:06:030101 в отношении которого проводятся комплексные кадастровые работы, расположенного в ЯНАО, Тазовского района, село Находка, согласно приложения № 1 к настоящему постановлению);

1.2. Графическая часть, согласно приложения №2 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заведующего сектором жилищной политики, муниципального имущества и заказа.

**Заместитель Главы Администрации села**

**Е.Г. Темирчева**

Приложение № 1  
к постановлению  
Администрации села Находка  
от 16 января 2020 года № 01

«УТВЕРЖДЕНО»

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г. № \_\_\_\_\_ »

**Проект межевания территории кадастрового квартала 89:06:030101,  
в отношении которого проводятся комплексные кадастровые работы,  
расположенного в ЯНАО, Тазовский район, с. Находка**

**ПМТ  
ШИФР 27/19.А-4**

Тюмень  
2019



№ п/п	Наименование	Дата	Подпись
1	Составлен		
2	Проверен		
3	Утвержден		
4	Исполнен		

№ п/п	Наименование	Дата	Подпись
1	Составлен		
2	Проверен		
3	Утвержден		
4	Исполнен		



## 1) ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Проект межевания территории кадастрового квартала 89:06:030101, в отношении которого проводятся комплексные кадастровые работы, расположенного в ЯНАО, Тазовский район, с. Находка разработан в 2019 году.

Проект межевания разработан в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Градостроительным кодексом Российской Федерации, требованиями региональных нормативов градостроительного проектирования Ямало-Ненецкого автономного округа, утвержденных постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 10 февраля 2015 года № 123-П «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Ямало-Ненецкого автономного округа» и иной нормативно-технической документацией.

Площадь территории, на которую подготовлен проект межевания – 34,7996 га. Территория межевания находится в границах кадастрового квартала с кадастровым номером 89:06:030101.

Подготовка проектов межевания территорий осуществляется применительно к застроенным и подлежащим застройке территориям, расположенным в границах элементов планировочной структуры.

Подготовка проектов межевания подлежащих застройке территорий осуществляется в целях установления границ незастроенных земельных участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства.

Проект межевания разработан в границах элементов планировочной структуры, установленных проектом планировки территории (красными линиями).

Все проектируемые земельные участки сформированы на основании ранее разработанных, согласованных и утвержденных документов территориального планирования и градостроительного зонирования:

- Правила землепользования и застройки муниципального образования село Находка Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа, утвержденные Решением Собрания депутатов муниципального образования с. находка от 12 мая 2009 года № 27;

- Генеральный план муниципального образования село Находка Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа, утвержденный Решением Собрания депутатов муниципального образования с. Находка от 12 мая 2007 года № 26.

Проектом межевания определены площади и границы земельных участков.

Рассматриваемая территория относится к категории земель – земли населенных пунктов.

Установление границ земельного участка является составной частью формирования недвижимого имущества для целей государственной регистрации прав на него, налогообложения объектов недвижимости, разработки градостроительных планов земельных участков.

В процессе межевания решаются следующие задачи:

- установление границ сложившихся объектов недвижимости,

- формирование земельных участков под новыми объектами недвижимости в сложившейся застройке,

- установление границ земельных участков под планируемое строительство.

Исходные материалы, использованные при разработке данного проекта межевания территории:

- топографическая съемка территории в масштабе 1:500 в цифровом виде в системе координат ск с. Находка (Тазовский район);

- проектные решения по установлению красных линий;

- материалы утвержденной градостроительной документации;

- кадастровый план территории от 03 сентября 2019 № КУВИ-001/2019-21571040 выданный Филиалом федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной

регистрации, кадастра и картографии» по Ямало-Ненецкому автономному округу;

В рамках проекта межевания территории кадастрового квартала 89:06:030101 формируется 13 земельных участков.

В границах проекта имеются пересечения земельных участков с линиями инженерных коммуникаций. Для данных коммуникаций устанавливаются следующие охранные зоны.

Охранные зоны сетей электроснабжения установлены на основании требований «Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160.

Размер охранных зон определен в соответствии с приложением «Требования к границам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства».

Охранные зоны устанавливаются:

- а) вдоль воздушных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при не отклоненном их положении на следующем расстоянии:

- до 1 кВ – 2 м (для линий с самонесущими или изолированными проводами, проложенных по стенам зданий, конструкциям и т.д., охранный зона определяется в соответствии с установленными нормативными правовыми актами минимальными допустимыми расстояниями от таких линий);

- от 1 кВ до 20 кВ – 10 м (5 – для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещенных в границах населенных пунктов);

- б) вдоль подземных кабельных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольта в городах под тротуарами - на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы);

Охранные зоны сетей водоснабжения, сетей канализации нормативными актами не регламентируются.

Охранные зоны от сетей теплоснабжения установлены на основании типовых правил охраны коммунальных тепловых сетей Приказ от 17 августа 1992 г. №197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей» и составляет – 3 м.

Проектом рекомендуется до разделения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности на основании п.2 статьи 23 Земельного кодекса РФ установить публичные сервитуты на земельные участки.

Границы публичных сервитутов считать совпадающими с границами охранных зон, указанных на Чертеже межевания территории. Публичные сервитуты не устанавливаются на территории общего пользования.

## 2) ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Находка - село Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа, находится на восточном берегу Тазовской губы в 66 км от районного центра. Географические координаты села Находка: 67°43 с. ш. 77°39 в. д. На севере граничит с Антипаютинским сельсоветом, на юге – с Тазовским поселковым советом. На востоке граница совпадает с административной границей Тюменской области и Красноярского края. На западе – граница совпадает с административной границей Тазовского и Надымского районов. Численность постоянного населения муниципального образования по состоянию на 1 января 2017 года составила 1305 чел.

Транспортная инфраструктура:

Круглогодично сообщение с «большой землей» осуществляется воздушным транспортом (вертолет) – 1-2 раза в неделю в п. Тазовский. Автотранспортом – только зимой, в период открытия зимника (январь – апрель). Водным транспортом – только в период навигации (июнь-сентябрь).

Транспортное удаление административного центра муниципального образования:

От ближайшей ж/д станции – 210км;  
От ближайшего аэропорта – 280км;  
От речного порта (причала) – 160км.

Социальная сфера:

Образование

Детские дошкольные учреждения, кол-во/мест – 4/365;  
Школы образовательные, кол-во/мест – 2/1382  
Численность учащихся в школах, чел. – 1554;  
Численность преподавателей школ, чел. – 190.

Здравоохранение

Амбулаторно-поликлинические учреждения, ед./посещений в смену – 1/150;  
Больницы, ед./коек – 1/140;  
Численность врачей, чел. – 70;;  
Численность среднего медперсонала, чел. – 191;  
Аптеки, ед. – 2

Культура и спорт

Учреждения клубного типа, ед. – 3;  
Музей, ед. – 1;  
Библиотеки, ед. – 2;  
Образовательные учреждения сферы, ед./мест – 1/275;  
Спортивные учреждения, ед. – 1.

Образуемые земельные участки расположены на землях населенных пунктов.

Общая площадь территории в границах подготовки проекта межевания составляет  
34,7996 га.

Земельные участки после утверждения проекта межевания территории будут подлежать внесению в сведения единого государственного реестра недвижимости. Данные меры необходимы для целей государственной регистрации прав на него, налогообложения объектов недвижимости, разработки градостроительных планов земельных участков. Сформированные

земельные участки должны обеспечить:

1. Возможность полноценной реализации права собственности на объект недвижимого имущества, для которого формируются земельные участки, включая возможность полноценного использования этого имущества в соответствии с тем назначением, и теми эксплуатационными качествами, которые присущи этому имуществу на момент межевания;

2. Возможность долгосрочного использования земельных участков, предполагающая, в том числе, возможность многовариантного пространственного развития недвижимости в соответствии с правилами землепользования и застройки, градостроительными нормативами;

3. Структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории.

При составлении учитываются основные планировочные характеристики земельных участков как объектов землепользования:

- местоположение земельного участка относительно улиц и проездов общего пользования, наличие или отсутствие непосредственного выхода его границ на магистральные улицы;
- площадь земельных участков;
- формы и пропорции земельных участков;
- расположение строений на участках относительно границ участка;
- наличием или отсутствием планировочных дефектов.

Проект разработан в системе координат ск п.Находка (Тазовский район).

На проектируемой территории предусмотрены следующие вновь формируемые земельные участки:

- 3 земельных участков для индивидуального жилищного строительства общей площадью 0,1721 га;
- 2 земельных участка для размещения объектов, связанных с производственной деятельностью общей площадью 0.1526 га;
- 5 земельных участков под многоквартирную жилую застройку площадью 0,3460 га;
- 1 земельный участок для размещения объектов, связанных с общественно-деловой деятельностью общей площадью 0.1195 га;
- 2 земельных участка под территории общего пользования общей площадью 1,9144 га.

Границы земельных участков определены красными линиями. Отступы границ земельных участков от красных линий отсутствуют. Линии регулирования застройки предусмотрены на расстоянии не менее 5 метров от красных линий планировочных кварталов.

Сведения о формируемых земельных участках приведены в Экспликации земельных участков.

Номер земельного участка	Местоположение	Площадь земельного участка, кв.м.	Вид разрешенного использования	Статус земельного участка
:ЗУ1	ЯНАО, Тазовский район, село Находка	478	Производственная деятельность	Образуемый
:ЗУ2		1048		
:ЗУ3		463	Для индивидуального жилищного строительства	
:ЗУ4		677		
:ЗУ5		581		
:ЗУ6		960	Многоквартирная жилая застройка	
:ЗУ7		1013		
:ЗУ8		826		
:ЗУ9		245		
:ЗУ10		416	Общественно-деловая деятельность	
:ЗУ11		1195		
:ЗУ12		1474		
:ЗУ13		17670	Территории общего пользования	

**3) КАТАЛОГ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**

3. Условный номер земельного участка :ЗУ1		
Площадь земельного участка 478 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	14405,77	80769,05
2	14414,64	80780,07
3	14426,32	80793,75
4	14416,19	80804,71
5	14400,62	80795,76
6	14404,49	80770,58
1	14405,77	80769,05
Условный номер земельного участка :ЗУ2		
Площадь земельного участка 1048 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
303	14714,52	80408,73
304	14710,85	80411,05
305	14739,92	80458,33
306	14726,46	80460,03
307	14700,54	80417,17
308	14695,57	80420,33
309	14686,16	80405,21
310	14705,05	80392,97
303	14714,52	80408,73
Условный номер земельного участка :ЗУ3		
Площадь земельного участка 463 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
311	14905,24	80363,98
312	14889,31	80380,29
275	14873,38	80365,10
274	14888,23	80351,24
311	14905,24	80363,98
Условный номер земельного участка :ЗУ4		
Площадь земельного участка 677 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
313	14837,24	80439,90
102	14851,43	80459,40
101	14828,36	80478,70
314	14815,99	80461,73
313	14837,24	80439,90
Условный номер земельного участка :ЗУ5		
Площадь земельного участка 581 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
286	14877,98	80343,56
285	14876,11	80345,40



1	2	3
284	14860,22	80362,62
315	14843,09	80346,43
316	14859,03	80329,32
286	14877,98	80343,56

Условный номер земельного участка :ЗУ6		
Площадь земельного участка 960 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
203	14630,52	80306,29
202	14599,68	80342,75
317	14598,53	80341,77
318	14583,83	80326,16
319	14583,83	80326,16
320	14618,07	80293,88
203	14630,52	80306,29

Условный номер земельного участка :ЗУ7		
Площадь земельного участка 1013 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
321	14594,92	80414,71
322	14572,57	80446,73
323	14569,28	80444,61
37	14553,16	80432,53
36	14553,89	80428,17
35	14572,39	80399,85
321	14594,92	80414,71

Условный номер земельного участка :ЗУ8		
Площадь земельного участка 826 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
324	14517,23	80521,55
325	14503,14	80557,38
326	14482,67	80548,45
327	14488,49	80535,54
328	14498,72	80513,08
324	14517,23	80521,55

Условный номер земельного участка :ЗУ9		
Площадь земельного участка 245 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
329	14516,10	80665,26
330	14518,91	80668,61
331	14501,38	80682,05
332	14501,74	80682,40
333	14501,74	80682,40

1	2	3
334	14494,61	80675,41
335	14511,00	80659,20
329	14516,10	80665,26

Условный номер земельного участка :ЗУ10		
Площадь земельного участка 416 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
7	14803,43	80513,82
8	14810,14	80524,58
9	14778,89	80543,92
10	14776,46	80540,00
11	14777,78	80538,16
12	14778,63	80536,72
13	14784,81	80525,53
14	14785,25	80524,76
15	14785,59	80524,32
16	14785,94	80523,99
17	14795,32	80517,72
7	14803,43	80513,82

Условный номер земельного участка :ЗУ11		
Площадь земельного участка 1195 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
18	14472,95	80661,96
19	14470,96	80665,58
20	14442,91	80705,14
21	14427,16	80689,80
22	14447,71	80650,97
23	14454,30	80653,05
18	14472,95	80661,96

Условный номер земельного участка :ЗУ12		
Площадь земельного участка 1474 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	2	3
274	14888,23	80351,24
275	14873,38	80365,10
276	14854,16	80384,66
277	14838,16	80401,18
278	14819,32	80420,90
279	14799,70	80441,04
280	14790,66	80433,05
281	14824,19	80398,50
282	14843,22	80378,66
283	14844,26	80379,64
284	14860,22	80362,62
285	14876,11	80345,40
286	14877,98	80343,56
274	14888,23	80351,24

1	2	3
1	2	3
274	14888,23	80351,24
275	14873,38	80365,10
287	14886,03	80349,90
288	14886,72	80350,62
289	14886,00	80351,31
290	14885,31	80350,59
287	14886,03	80349,90
291	14803,77	80436,00
292	14803,05	80436,72
293	14802,36	80436,00
294	14803,05	80435,31
291	14803,77	80436,00
295	14859,63	80378,58
296	14858,94	80379,30
297	14858,22	80378,61
298	14858,94	80377,89
295	14859,63	80378,58
299	14830,95	80406,63
300	14831,67	80407,35
301	14830,98	80408,04
302	14830,26	80407,35
299	14830,95	80406,63
Условный номер земельного участка :ЗУ13		
Площадь земельного участка 17670 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y

1	2	3
:ЗУ13(1)		
24	14798,61	80243,66
25	14679,01	80286,93
26	14674,49	80288,57
27	14669,53	80290,45
28	14663,82	80293,29
29	14658,34	80297,42
30	14653,59	80302,29
31	14646,38	80310,82
32	14621,57	80340,16
33	14596,27	80370,07
34	14593,31	80368,12
35	14572,39	80399,85
36	14553,89	80428,17
37	14553,16	80432,53
38	14556,48	80435,02
39	14555,63	80438,20
40	14555,39	80439,11
41	14551,46	80461,36
42	14545,42	80495,56
43	14544,05	80501,20
44	14542,19	80507,40
45	14518,49	80570,38
46	14517,33	80573,46

1	2	3
47	14516,91	80574,56
48	14512,97	80572,22
49	14511,73	80571,50
50	14499,81	80598,36
51	14502,65	80599,62
52	14503,56	80600,01
53	14504,49	80600,42
54	14506,80	80601,43
55	14502,59	80612,64
56	14521,42	80621,67
57	14524,83	80623,17
58	14527,05	80623,95
59	14529,46	80624,64
60	14531,65	80625,14
61	14533,75	80625,46
62	14536,36	80625,70
63	14538,57	80625,77
64	14540,76	80625,70
65	14543,36	80625,46
66	14545,46	80625,14
67	14547,79	80624,62
68	14550,03	80623,97
69	14552,35	80623,14
70	14554,57	80622,21
71	14563,21	80618,49
72	14565,54	80617,47
73	14566,05	80618,66
74	14630,13	80589,63
75	14632,43	80588,63
76	14678,69	80568,62
77	14726,47	80548,05
78	14760,99	80533,22
79	14762,06	80532,77
80	14763,42	80531,96
81	14764,26	80531,23
82	14765,17	80530,06
83	14765,78	80528,98
84	14767,03	80526,73
85	14767,88	80525,19
86	14771,80	80518,10
87	14772,40	80517,06
88	14772,85	80516,36
89	14773,79	80515,11
90	14774,42	80514,36
91	14775,25	80513,49
92	14776,30	80512,50
93	14776,94	80511,97
94	14778,30	80511,04
95	14788,06	80504,58
96	14802,89	80497,44
97	14809,84	80492,48
98	14811,88	80491,02
99	14826,50	80480,57
100	14828,63	80479,05
101	14828,36	80478,70
102	14851,43	80459,40
103	14872,22	80437,19

1	2	3
104	14890,29	80418,17
105	14898,05	80410,14
106	14908,78	80420,59
107	14852,33	80480,55
108	14810,63	80510,35
17	14795,32	80517,72
109	14786,28	80523,75
16	14785,94	80523,99
15	14785,59	80524,32
14	14785,25	80524,76
13	14784,81	80525,53
12	14778,63	80536,72
11	14777,78	80538,16
110	14776,87	80539,48
10	14776,46	80540,00
111	14774,65	80542,02
112	14774,05	80542,59
113	14773,18	80543,35
114	14771,94	80544,23
115	14770,82	80545,03
116	14769,64	80545,75
117	14768,57	80546,30
118	14767,29	80546,85
119	14756,51	80551,50
120	14718,85	80567,72
121	14691,80	80579,39
122	14652,89	80596,18
123	14651,25	80596,86
124	14619,63	80610,49
125	14619,89	80611,20
126	14583,24	80626,55
127	14572,14	80630,95
128	14554,07	80638,11
129	14554,16	80638,36
130	14553,51	80638,57
131	14551,46	80639,15
132	14548,33	80639,86
133	14544,95	80640,38
134	14541,96	80640,65
135	14538,57	80640,76
136	14535,32	80640,66
137	14532,02	80640,35
138	14528,79	80639,86
139	14525,66	80639,15
140	14520,55	80637,81
141	14503,58	80625,85
142	14501,54	80628,76
143	14497,20	80626,68
144	14490,62	80644,34
145	14488,73	80647,05
146	14489,44	80647,54
147	14484,13	80661,83
148	14482,64	80665,18
149	14481,04	80668,20
150	14479,41	80670,96
151	14477,41	80673,82
152	14454,13	80706,63

1	2	3
153	14465,08	80717,59
154	14465,96	80718,67
155	14467,66	80721,06
156	14468,70	80722,82
157	14470,30	80726,15
158	14475,09	80741,28
159	14469,35	80743,14
160	14464,78	80728,71
161	14463,44	80725,67
162	14461,81	80723,13
163	14460,07	80720,99
164	14450,74	80711,72
165	14450,27	80712,33
166	14448,42	80714,68
167	14442,87	80721,76
168	14439,55	80718,92
169	14402,18	80764,59
170	14399,35	80761,03
171	14428,68	80723,63
172	14440,23	80708,91
173	14441,13	80707,65
20	14442,91	80705,14
174	14469,21	80668,09
19	14470,96	80665,58
175	14472,46	80663,07
18	14472,95	80661,96
176	14472,96	80661,96
177	14474,74	80658,32
178	14481,09	80641,45
179	14481,09	80641,44
180	14487,09	80625,47
181	14442,01	80603,74
182	14442,29	80602,94
183	14458,74	80601,54
184	14441,40	80594,56
185	14444,81	80596,19
186	14485,40	80615,76
187	14505,56	80562,29
188	14505,89	80561,34
189	14505,89	80561,33
190	14528,00	80502,57
191	14530,70	80492,72
192	14531,81	80486,44
193	14540,19	80439,14
194	14541,27	80433,83
195	14548,19	80422,46
196	14546,01	80420,94
197	14547,91	80416,76
198	14575,98	80371,07
199	14576,61	80370,06
200	14578,66	80367,63
201	14586,06	80358,86
202	14599,68	80342,75
203	14630,52	80306,29
204	14642,27	80292,40
205	14645,70	80288,68
206	14646,18	80288,22

1	2	3
207	14656,75	80280,11
208	14659,97	80278,37
209	14667,09	80275,33
210	14671,30	80273,80
211	14794,03	80229,49
24	14798,61	80243,66
:ЗУ15(2)		
212	14491,71	80802,05
213	14491,58	80804,72
214	14491,12	80808,70
215	14486,77	80834,02
216	14486,21	80837,96
217	14485,89	80842,15
218	14485,82	80845,95
219	14486,00	80849,75
220	14486,49	80854,13
221	14487,09	80857,67
222	14488,05	80861,70
223	14489,20	80865,49
224	14490,55	80869,06
225	14492,27	80872,94
226	14494,05	80876,35
227	14496,18	80879,89
228	14498,36	80882,97
229	14500,79	80886,09
230	14503,57	80889,16
231	14506,40	80891,95
232	14509,43	80894,62
233	14512,39	80896,85
234	14515,79	80899,15
235	14519,03	80901,07
236	14516,57	80906,54
237	14512,90	80904,43
238	14509,22	80901,97
239	14505,51	80899,13
240	14502,26	80896,28
241	14499,15	80893,21
242	14496,26	80890,03
243	14493,77	80886,85
244	14490,94	80882,79
245	14488,93	80879,47
246	14486,94	80875,68
247	14485,05	80871,45
248	14483,34	80866,82
249	14482,20	80863,10
250	14481,27	80859,16
251	14480,54	80854,89
252	14480,05	80850,41
253	14479,85	80846,07
254	14479,92	80841,58
255	14480,24	80837,40
256	14480,47	80835,79
257	14480,94	80832,48
258	14485,16	80807,92
259	14485,58	80804,57
260	14485,72	80801,85
261	14485,67	80799,43

1	2	3
262	14485,44	80796,59
263	14485,09	80794,00
264	14484,63	80791,78
265	14483,87	80788,95
266	14482,39	80784,31
267	14469,99	80745,20
268	14475,74	80743,35
269	14489,65	80787,32
270	14490,44	80790,19
271	14491,00	80792,95
272	14491,42	80795,87
273	14491,66	80799,06
212	14491,71	80802,05

Приложение № 2  
к постановлению Администрации села Находка от 16 января 2020 года № 01



### Постановление Администрации села Находка № 18 от 23.03.2020 года

#### **Об утверждении документации по изготовлению проекта планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Находка»**

В соответствии со статьями 42, 43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в целях обеспечения градостроительного развития территории муниципального образования село Находка Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа, принимая во внимание результаты публичных слушаний от 23 марта 2020 года, протоколом №06, руководствуясь статьями 6, 29 Устава муниципального образования село Находка, Администрация села

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить проект планировки и проект межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка» в составе:

1.1. Текстовая часть Тома №1 ППТ проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка», куда входит следующая документация по планировке территории:

- Чертежа красных линий,
- Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов;
- Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) и зон планируемого размещения линейных объектов;
- Схема расположения элементов планировочной структуры;

- Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории;

- Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта;

- Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;

- Схема границ территории объектов культурного наследия;

- Схема границ зон с особыми условиями использования территории;

- Схема границ территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- Схема конструктивных и планировочных решений, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

1.2. Текстовая часть Тома №2 ППТ проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка», согласно приложению №2 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заведующего сектором жилищной политики, муниципального имущества и заказа.

Глава села Е.Г. Киржаков



Приложение № 1  
к постановлению  
Администрации села Находка  
от 23 марта 2020 года № 18

« УТВЕРЖДЕНО

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020г. № \_\_\_\_\_ »

**Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Находка»  
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
0390300027019000014/19-К-ППТ  
Тюмень, 2019**

**СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

Обозначение	Наименование	Примечание
Проект планировки территории		
Раздел 1	Проект планировки территории. Графическая часть: - Чертеж красных линий; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.	
Раздел 2	Положение о размещении линейных объектов.	
Раздел 3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть: - Схема расположения элементов планировочной структуры; - Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории; - Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта - Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории; - Схема границ территорий объектов культурного наследия - Схема границ зон с особыми условиями использования территории; - Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; - Схема конструктивных и планировочных решений.	
Раздел 4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.	
Раздел 5	Приложение	
Проект межевания территории		
РАЗДЕЛ 1	Проект межевания территории. Графическая часть: - Чертеж межевания территории	
РАЗДЕЛ 2	Проект межевания территории. Текстовая часть.	
РАЗДЕЛ 3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть: - Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории	

**СОДЕРЖАНИЕ**

1.1 Чертеж красных линий 4  
1.2 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов 4  
1.3 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов 4  
2 ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ 5  
2.1 Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта 5  
2.2 Субъект Российской Федерации, перечень городских округов в составе субъекта Российской Федерации, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта. 8  
2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта. 8  
2.4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта. 16  
2.5 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения 39  
2.6 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в

связи с размещением линейного объекта 39  
2.7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта 40  
2.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды 40  
2.9 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 44  
3 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ 48  
3.1 Схема расположения элементов планировочной структуры 48  
3.2 Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории 48  
3.3 Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта 48  
3.4 Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Схема конструктивных и планировочных решений 48  
3.5 Схема границ территорий объектов культурного наследия 48  
3.6 Схема границ зон с особыми условиями использования территорий 48  
3.7 Схема границ территорий подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 48  
4 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА 49  
4.1 Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории 49

4.2 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов 51

4.3 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащего переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения линейных объектов. 54

4.4 Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объектов. 54

4.5 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории 54

4.6 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории 56

4.7 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.) 56

#### 5 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПРИЛОЖЕНИЕ 57

5.1 Решение о подготовке проекта планировки и проекта межевания территории 57

5.2 Исходные данные, используемые при подготовке проекта планировки территории 58

5.3 Программа и задание на проведение инженерных изысканий, используемых при подготовке проекта планировки территории 60

#### ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.

Графическая часть

Чертеж красных линий

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

#### ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

2.1 Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта

Документация по планировке территории линейного объекта «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Находка», выдана на основании Постановления Главы Администрации села Находка № 07 от 05 декабря 2019 г.

В соответствии со ст. 41.2 Градостроительного кодекса РФ при подготовке документации по планировке территории использованы материалы инженерных изысканий, выполненных ООО «ТюменьПроектГео». Полевые работы проводились в июле 2019 г.

Документацией по планировке территории предусмотрено размещение линейного объекта – автомобильной дороги, основным назначением которой является обеспечение транспортной связи как внутри жилой застройки, так и с основными улицами с. Находка.

Капитальный ремонт автомобильной дороги предусмотрен в несколько этапов:

1 этап - Автомобильная дорога по ул.Набережная;

2 этап - Автомобильная дорога по ул.Подгорная;

3 этап - Подъезд к полигону ТБО.

Технические характеристики проектируемых автомобильных дорог приведены в таблицах 1-3.

Таблица 1. Технические характеристики ул.Набережная

Наименование	Ед. изм.	Параметры улиц
Категория улицы		улица в жилой застройке основная
Протяженность	м	808,85
Расчетная скорость	км/ч	40
Наибольший продольный уклон	%	80
Наименьший радиус кривых в плане	м	30
Наименьший радиус кривых в продольном профиле:		
- выпуклых	м	600
- вогнутых	м	200
Число полос движения	шт.	2
Ширина полосы движения	м	3,0
Ширина проезжей части	м	6,0
Поперечный уклон проезжей части	%	15
Тип дорожной одежды и вид покрытия		Капитальный; Железобетонные плиты ПДН размером 6,0x2,0x0,14
Толщина покрытия	м	0,14
Ширина тротуара	м	2,0
Ширина обочины	м	0,5
Поперечный уклон обочины	%	40
Ширина пешеходной части тротуара	м	2,0
Вид покрытия тротуара		Железобетонные плиты ПДН размером 6,0x2,0x0,14
Поперечный уклон тротуара	%	15
Площадка для разворота автомобилей	шт.	2
Площадка для стоянки автомобилей	шт.	2
Пересечения и примыкания	шт.	17
Водопропускные трубы	шт.	2

Таблица 2. Технические характеристики ул.Подгорная

Наименование	Ед. изм.	Параметры улицы
Категория улицы		улица в жилой застройке основная
Протяженность	м	624,17

Наименование	Ед. изм.	Параметры улицы
Расчетная скорость	км/ч	40
Наибольший продольный уклон	‰	80
Наименьший радиус кривых в плане	м	30
Наименьший радиус кривых в продольном профиле:		
- выпуклых	м	600
- вогнутых	м	200
Число полос движения	шт.	2
Ширина полосы движения	м	3,0
Ширина проезжей части	м	6,0
Поперечный уклон проезжей части	‰	15
Тип дорожной одежды и вид покрытия		Капитальный; Железобетонные плиты ПДН размером 6,0x2,0x0,14
Толщина покрытия	м	0,14
Ширина тротуара	м	2,0
Ширина обочины	м	0,5
Поперечный уклон обочины	‰	40
Ширина пешеходной части тротуара	м	2,0
Вид покрытия тротуара		Железобетонные плиты ПДН размером 6,0x2,0x0,14
Поперечный уклон тротуара	‰	15
Площадка для стоянки автомобилей	шт.	3
Пересечения и примыкания	шт.	26
Водопропускные трубы	шт.	5

Таблица 3. Подъезда к полигону ТБО

Наименование	Ед. изм.	Параметры
Категория		V
Протяженность	м	732,55
Расчетная скорость	км/ч	60 (30)
Наибольший продольный уклон	‰	70 (100)
Наименьший радиус кривых в плане	м	150 (30)
Наименьший радиус кривых в продольном профиле:		
- выпуклых	м	2500 (600)
- вогнутых	м	1500 (600)
Наименьшее расстояние видимости для остановки	м	85 (45)
Наименьшее расстояние видимости встречного автомобиля	м	170 (90)
Число полос движения	шт.	1
Ширина проезжей части	м	4,5
Поперечный уклон проезжей части	‰	15
Тип дорожной одежды и вид покрытия		Капитальный; Железобетонные плиты ПДН размером 6,0x2,0x0,14
Толщина покрытия	м	0,14
Ширина обочины	м	1,75
Поперечный уклон обочины	‰	40
Пересечения и примыкания	шт.	6
Водопропускные трубы	шт.	3

Примечание - В скобках приведены допускаемые значения по СП 34.13330.2012 для расчетной скорости 30 км/ч.

Субъект Российской Федерации, перечень городских округов в составе субъекта Российской Федерации, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта.

В административном отношении зона планируемого размещения линейного объекта находится в границах муниципального образования село Находка Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа.

Перечень координат характерных точек границ зон плани-

Таблица 4

Номер точки	X	Y
1	14862.47	81171.60
2	14860.93	81033.71
3	14860.56	81030.19

руемого размещения линейного объекта.

Учитывая основные технические характеристики объекта «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Находка», проектом планировки территории, с учетом действующих норм отвода земель, определены границы зоны его планируемого размещения.

Ведомость координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта представлена в Таблице 4.

4	14859.62	81025.76
5	14858.35	81022.07
6	14856.17	81017.72
7	14853.47	81013.65

8	14851.29	81011.02
9	14847.92	81007.71
10	14843.62	81004.47
11	14839.80	81002.29
12	14743.18	80957.30
13	14730.80	80950.72
14	14723.18	80947.33
15	14719.15	80945.75
16	14714.93	80944.70
17	14710.88	80944.59
18	14697.64	80941.47
19	14693.88	80942.48
20	14693.34	80940.42
21	14684.86	80940.64
22	14648.35	80941.63
23	14607.12	80946.99
24	14583.29	80957.08
25	14557.64	80919.00
26	14546.66	80912.35
27	14535.90	80905.84
28	14513.01	80891.99
29	14508.70	80888.05
30	14505.15	80884.84
31	14495.40	80864.25
32	14490.68	80841.18
33	14490.17	80838.72
34	14494.93	80811.27
35	14495.61	80805.45
36	14495.76	80797.68
37	14494.29	80788.10
38	14478.81	80740.08
39	14476.30	80732.57
40	14473.63	80726.12
41	14470.54	80720.76
42	14468.42	80717.29
43	14466.60	80714.34
44	14462.64	80709.17
45	14457.62	80705.16
46	14467.50	80687.80
47	14477.41	80673.82
48	14479.41	80670.96
49	14481.04	80668.20
50	14482.64	80665.18
51	14484.13	80661.83
52	14488.73	80647.05
53	14496.80	80622.73
54	14503.58	80625.85
55	14520.55	80637.81
56	14525.66	80639.15
57	14528.79	80639.86
58	14532.02	80640.35
59	14535.32	80640.66
60	14538.57	80640.76
61	14541.96	80640.65
62	14544.95	80640.38
63	14548.33	80639.86
64	14551.46	80639.15
65	14553.51	80638.57

66	14554.16	80638.36
67	14554.17	80638.36
68	14555.92	80637.78
69	14558.91	80636.65
70	14572.14	80630.95
71	14619.63	80610.49
72	14651.25	80596.86
73	14652.89	80596.18
74	14691.80	80579.39
75	14718.85	80567.72
76	14756.51	80551.50
77	14767.29	80546.85
78	14768.57	80546.30
79	14769.64	80545.75
80	14770.82	80545.03
81	14771.94	80544.23
82	14773.18	80543.35
83	14774.05	80542.59
84	14774.65	80542.02
85	14776.46	80540.00
86	14776.87	80539.48
87	14777.78	80538.16
88	14778.63	80536.72
89	14784.81	80525.53
90	14785.25	80524.76
91	14785.59	80524.32
92	14785.94	80523.99
93	14786.28	80523.75
94	14795.32	80517.72
95	14810.63	80510.35
83	14852.33	80480.55
82	14908.78	80420.59
81	15011.77	80326.28
52	15005.09	80316.17
60	14898.05	80410.14
101	14842.21	80469.34
102	14828.63	80479.05
103	14826.50	80480.57
104	14811.88	80491.02
105	14809.84	80492.48
106	14802.89	80497.44
107	14788.06	80504.58
108	14778.30	80511.04
109	14776.94	80511.97
110	14776.30	80512.50
111	14775.25	80513.49
112	14774.42	80514.36
113	14773.79	80515.11
114	14772.85	80516.36
115	14772.40	80517.06
116	14771.80	80518.10
117	14767.03	80526.73
118	14765.78	80528.98
119	14765.17	80530.06
120	14764.26	80531.23
121	14763.42	80531.96
122	14762.06	80532.77
123	14760.99	80533.22

124	14726.47	80548.05
125	14678.69	80568.62
126	14632.43	80588.63
127	14630.13	80589.63
128	14623.74	80592.34
129	14566.74	80616.96
130	14565.54	80617.47
131	14563.21	80618.49
132	14554.57	80622.21
133	14552.35	80623.14
134	14550.03	80623.97
135	14547.79	80624.62
136	14545.46	80625.14
137	14543.36	80625.46
138	14540.76	80625.70
139	14538.57	80625.77
140	14536.36	80625.70
141	14533.75	80625.46
142	14531.65	80625.14
143	14529.46	80624.64
144	14527.05	80623.95
145	14524.83	80623.17
146	14521.42	80621.67
147	14502.59	80612.63
148	14506.80	80601.43
149	14516.91	80574.56
150	14517.33	80573.46
151	14518.49	80570.38
152	14545.00	80514.24
153	14554.53	80462.72
154	14551.46	80461.36
155	14555.39	80439.11
156	14555.63	80438.20
157	14556.48	80435.02
158	14553.16	80432.53
159	14553.89	80428.17
160	14572.39	80399.85
161	14593.31	80368.12
162	14596.27	80370.07
163	14621.57	80340.16
164	14646.38	80310.82
165	14653.58	80302.29
166	14658.34	80297.42
167	14663.81	80293.29
168	14669.53	80290.45
169	14674.49	80288.57
170	14679.01	80286.93
171	14681.89	80287.22
172	14688.11	80286.35
173	14704.82	80283.24
174	14726.45	80278.63
175	14754.07	80273.73
176	14761.09	80272.09
177	14766.91	80270.39
178	14782.10	80265.82
179	14790.93	80262.60
180	14910.33	80207.75
181	14927.28	80198.75

182	14924.15	80191.93
183	14920.86	80185.19
184	14903.14	80192.08
185	14868.91	80204.05
186	14853.18	80212.69
187	14811.67	80232.52
188	14797.44	80240.05
189	14779.41	80247.99
190	14770.15	80251.21
191	14753.19	80256.33
192	14723.29	80262.64
193	14698.95	80266.56
194	14682.15	80269.88
195	14671.30	80273.80
196	14667.09	80275.33
197	14659.97	80278.37
198	14656.75	80280.11
199	14646.18	80288.22
200	14645.70	80288.68
201	14642.27	80292.40
202	14630.52	80306.29
203	14586.06	80358.86
204	14578.66	80367.63
205	14576.61	80370.06
206	14547.91	80416.76
207	14546.01	80420.92
208	14548.19	80422.46
209	14541.27	80433.83
210	14540.19	80439.14
211	14531.81	80486.44
212	14530.70	80492.72
213	14528.00	80502.57
214	14505.89	80561.34
215	14505.56	80562.29
216	14485.40	80615.76
217	14444.81	80596.19
218	14441.40	80594.56
219	14437.00	80592.22
220	14433.69	80599.82
221	14442.01	80603.74
222	14487.09	80625.47
223	14481.09	80641.44
224	14482.73	80642.23
225	14473.25	80662.10
226	14472.95	80661.96
227	14472.46	80663.07
228	14470.96	80665.58
229	14469.21	80668.09
230	14442.91	80705.14
231	14441.13	80707.65
232	14440.23	80708.91
233	14428.68	80723.63
234	14399.35	80761.03
235	14396.73	80764.49
236	14404.49	80770.58
237	14405.77	80769.05
238	14422.83	80747.26
239	14442.87	80721.76

240	14448.42	80714.68
241	14461.24	80727.04
242	14467.76	80745.91
243	14472.59	80775.29
244	14472.95	80780.86
245	14482.39	80784.31
246	14483.87	80788.96
247	14484.65	80791.78
248	14485.09	80794.00
249	14485.44	80796.59
250	14485.67	80799.43
251	14485.72	80801.85
252	14485.58	80804.57
253	14485.16	80807.93
254	14480.94	80832.48
255	14480.47	80835.79
256	14480.24	80837.40
257	14479.92	80841.58
258	14479.85	80846.07
259	14480.05	80850.41
260	14480.54	80854.89
261	14481.27	80859.16
262	14482.20	80863.10
263	14483.34	80866.82
264	14473.58	80866.35
265	14477.11	80877.39
266	14478.15	80883.69
267	14498.82	80897.27
268	14517.93	80914.05

269	14541.21	80926.87
270	14546.73	80934.84
271	14555.00	80941.90
272	14586.04	80963.88
273	14596.24	80966.36
274	14606.91	80965.28
275	14626.83	80961.44
276	14639.19	80959.81
277	14644.23	80958.61
278	14652.56	80956.66
279	14662.18	80956.07
280	14676.89	80955.95
281	14705.01	80958.17
282	14720.71	80965.46
283	14733.99	80971.83
284	14825.92	81014.34
285	14832.37	81017.48
286	14835.16	81019.30
287	14837.39	81021.23
288	14838.65	81022.56
289	14839.79	81023.99
290	14841.38	81026.44
291	14842.95	81029.91
292	14843.69	81032.52
293	14844.16	81035.92
294	14846.23	81079.40
295	14849.07	81168.24
1	14862.47	81171.60

Проект планировки территории подготовлен в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, ск п.Находка (Тазовский район).

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта.

Проектом предусмотрено переустройство сетей тепловодо-

снабжения. Предусмотрен демонтаж и монтаж опор под трубопроводы тепловодоснабжения. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения сети тепловодоснабжения представлен в таблице 5.

Таблица 5

Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y
Контур 1								
1	14501.37	80564.79	149	14640.11	80296.35	79	14570.60	80616.29
2	14502.87	80564.39	150	14636.57	80300.40	80	14570.38	80615.76
3	14503.97	80563.29	151	14631.26	80304.56	81	14562.38	80600.78
4	14504.13	80562.96	152	14630.89	80304.91	82	14626.06	80570.97
5	14506.73	80556.79	153	14604.40	80334.05	83	14626.29	80570.86
6	14506.75	80556.75	154	14604.04	80334.55	84	14627.38	80569.76
7	14511.38	80545.33	155	14600.63	80340.33	85	14627.79	80568.26
8	14511.39	80545.31	156	14591.44	80353.27	86	14627.65	80567.62
9	14515.22	80535.70	157	14591.38	80353.35	87	14638.54	80561.79
10	14518.05	80529.50	158	14591.38	80353.35	88	14638.63	80561.75
11	14518.09	80529.40	159	14583.95	80364.62	89	14639.73	80560.65
12	14520.39	80523.85	160	14567.17	80390.05	90	14640.13	80559.15
13	14524.01	80516.41	161	14546.56	80420.29	91	14639.73	80557.65
14	14524.06	80516.29	162	14546.54	80420.34	92	14639.63	80557.49
15	14529.47	80503.85	163	14543.35	80425.19	93	14639.62	80557.48
16	14534.36	80507.87	164	14533.45	80439.20	94	14651.27	80550.08
17	14534.40	80507.90	165	14533.31	80439.41	95	14652.26	80549.05
18	14541.25	80513.33	166	14533.31	80439.42	96	14652.67	80547.55
19	14541.62	80513.57	167	14525.45	80452.88	97	14652.26	80546.05
20	14543.12	80513.97	168	14518.69	80464.07	98	14651.17	80544.95

21	14544.41	80513.68	169	14509.65	80478.17	99	14649.67	80544.55
22	14544.48	80513.65	170	14509.57	80478.29	100	14648.17	80544.95
23	14544.69	80513.53	171	14509.17	80479.79	101	14648.06	80545.02
24	14545.79	80512.44	172	14509.57	80481.29	102	14633.82	80554.05
25	14546.19	80510.94	173	14510.62	80482.36	103	14632.83	80555.09
26	14545.79	80509.44	174	14513.66	80484.19	104	14632.43	80556.59
27	14544.98	80508.62	175	14513.71	80484.22	105	14632.82	80558.05
28	14544.69	80508.34	176	14513.77	80484.25	106	14622.46	80563.59
29	14544.58	80508.31	177	14528.07	80492.08	107	14622.38	80563.64
30	14538.15	80503.21	178	14525.73	80497.42	108	14621.28	80564.74
31	14532.42	80498.50	179	14525.73	80497.43	109	14620.88	80566.24
32	14532.00	80498.05	180	14525.72	80497.43	110	14620.98	80566.73
33	14534.67	80491.97	181	14518.59	80513.84	111	14556.98	80596.69
34	14534.92	80490.77	182	14514.95	80521.30	112	14556.75	80596.81
35	14534.52	80489.27	183	14514.88	80521.47	113	14555.65	80597.91
36	14533.42	80488.17	184	14512.57	80527.06	114	14555.25	80599.41
37	14533.36	80488.13	185	14509.73	80533.27	115	14555.60	80600.82
38	14516.70	80479.02	186	14509.67	80533.41	116	14564.95	80618.33
39	14516.36	80478.81	187	14505.82	80543.08	117	14566.55	80623.54
40	14522.67	80468.98	188	14501.19	80554.48	118	14562.02	80625.96
41	14534.67	80471.87	189	14499.71	80558.01	119	14559.78	80627.08
42	14535.64	80472.23	190	14488.17	80553.87	120	14559.62	80627.16
43	14536.68	80472.42	191	14487.16	80553.70	121	14558.52	80628.26
44	14538.18	80472.02	192	14485.66	80554.10	122	14558.12	80629.76
45	14539.28	80470.92	193	14484.56	80555.20	123	14558.23	80630.57
46	14539.68	80469.42	194	14484.16	80556.70	124	14561.39	80641.91
47	14539.42	80468.42	195	14484.56	80558.20	125	14528.66	80659.45
48	14539.49	80468.40	196	14485.66	80559.29	126	14517.76	80664.28
49	14540.59	80467.30	197	14486.14	80559.52	127	14505.44	80650.37
50	14540.99	80465.80	198	14500.35	80564.61	128	14504.70	80649.76
51	14540.59	80464.30	1	14501.37	80564.79	129	14503.20	80649.36
52	14539.49	80463.21	Контур 2			130	14501.70	80649.76
53	14539.44	80463.18	1	14664.59	80300.71	131	14500.60	80650.86
54	14539.01	80462.94	2	14666.09	80300.31	132	14500.20	80652.36
55	14537.56	80462.57	3	14667.19	80299.21	133	14500.60	80653.86
56	14536.06	80462.97	4	14667.59	80297.71	134	14500.95	80654.34
57	14534.97	80464.05	5	14667.22	80296.26	135	14513.05	80668.01
58	14534.09	80465.56	6	14665.30	80292.78	136	14503.83	80679.55
59	14525.98	80463.61	7	14665.27	80292.73	137	14482.11	80704.71
60	14530.60	80455.96	8	14664.17	80291.63	138	14482.02	80704.82
61	14530.62	80455.92	9	14662.67	80291.23	139	14475.44	80713.21
62	14536.92	80445.13	10	14661.17	80291.63	140	14474.94	80712.58
63	14550.28	80453.64	11	14660.07	80292.73	141	14474.37	80712.04
64	14551.22	80454.58	12	14659.67	80294.23	142	14473.82	80711.63
65	14552.72	80454.98	13	14660.04	80295.67	143	14472.32	80711.23
66	14554.22	80454.58	14	14661.96	80299.16	144	14471.04	80711.57
67	14555.14	80453.75	15	14661.99	80299.21	145	14471.20	80710.77
68	14555.31	80453.51	16	14663.09	80300.31	146	14470.79	80709.27
69	14555.49	80453.24	1	14664.59	80300.71	147	14469.70	80708.17
70	14555.89	80451.74	Контур 3			148	14468.20	80707.77
71	14555.49	80450.24	1	14451.12	80740.71	149	14466.70	80708.17
72	14554.50	80449.21	2	14452.62	80740.30	150	14465.60	80709.27
73	14540.17	80440.09	3	14453.43	80739.63	151	14465.41	80709.66
74	14548.28	80428.61	4	14460.82	80730.75	152	14464.50	80711.94
75	14548.34	80428.52	5	14462.08	80732.17	153	14464.29	80713.05
76	14551.54	80423.65	6	14462.83	80732.78	154	14464.69	80714.55
77	14570.19	80396.27	7	14464.33	80733.19	155	14465.41	80715.39
78	14573.63	80399.41	8	14465.83	80732.78	156	14468.75	80718.07
79	14573.75	80399.51	9	14466.42	80732.34	157	14470.40	80719.62

80	14581.89	80406.21	10	14473.07	80725.90	158	14468.74	80721.73
81	14576.84	80413.31	11	14473.34	80725.59	159	14464.49	80725.85
82	14576.69	80413.54	14	14476.81	80721.17	160	14433.35	80690.65
83	14576.29	80415.04	14	14476.81	80721.17	161	14435.12	80686.38
84	14576.69	80416.54	14	14476.81	80721.17	162	14461.14	80626.33
85	14577.79	80417.64	15	14486.70	80708.58	163	14461.39	80625.13
86	14579.29	80418.04	16	14508.41	80683.45	164	14460.98	80623.65
87	14580.79	80417.64	17	14508.48	80683.34	165	14459.89	80622.53
88	14581.73	80416.78	18	14518.86	80670.36	166	14458.39	80622.13
89	14586.75	80409.73	19	14531.19	80664.89	167	14456.89	80622.53
90	14587.78	80410.00	20	14531.39	80664.79	168	14455.79	80623.63
91	14589.28	80409.60	21	14566.35	80646.06	169	14455.63	80623.94
92	14590.20	80408.78	22	14566.43	80646.01	170	14429.61	80684.02
93	14594.29	80403.21	23	14567.53	80644.92	171	14429.59	80684.06
94	14594.47	80402.94	24	14567.93	80643.42	172	14427.09	80690.08
95	14594.88	80401.44	25	14567.82	80642.61	173	14426.87	80691.23
96	14594.47	80399.94	26	14564.85	80631.99	174	14427.27	80692.73
97	14593.38	80398.84	27	14565.58	80631.83	175	14427.62	80693.22
98	14591.88	80398.44	28	14581.26	80624.39	176	14456.80	80726.21
99	14590.38	80398.84	29	14586.35	80622.37	177	14448.82	80735.79
100	14589.46	80399.66	30	14586.61	80622.26	178	14448.53	80736.21
101	14587.17	80402.78	31	14592.60	80619.22	179	14448.12	80737.71
102	14577.62	80394.93	32	14594.73	80624.55	180	14448.53	80739.21
103	14573.58	80391.24	33	14594.92	80624.94	181	14449.62	80740.30
104	14588.96	80367.93	34	14596.02	80626.04	1	14451.12	80740.71
105	14588.96	80367.92	35	14597.52	80626.44	Конгур 4		
106	14594.47	80359.56	36	14599.02	80626.04	1	14741.05	80562.55
107	14602.10	80366.41	37	14600.11	80624.94	2	14742.55	80562.15
108	14602.60	80366.78	38	14600.52	80623.44	3	14743.64	80561.05
109	14602.68	80366.83	39	14600.30	80622.33	4	14744.05	80559.55
110	14618.16	80375.11	40	14598.03	80616.63	5	14743.83	80558.44
111	14619.58	80375.47	41	14601.70	80614.99	6	14740.70	80550.57
112	14621.08	80375.07	42	14603.29	80619.49	7	14728.89	80518.38
113	14622.02	80374.20	43	14603.52	80619.99	8	14728.67	80517.91
114	14622.78	80373.13	44	14604.62	80621.09	9	14727.58	80516.81
115	14622.93	80372.90	45	14606.12	80621.49	10	14726.08	80516.41
116	14623.33	80371.40	46	14607.62	80621.09	11	14724.58	80516.81
117	14622.93	80369.90	47	14608.72	80619.99	12	14723.48	80517.91
118	14621.83	80368.80	48	14609.12	80618.49	13	14723.08	80519.41
119	14620.33	80368.40	49	14608.95	80617.49	14	14723.26	80520.45
120	14619.00	80368.75	50	14607.19	80612.53	15	14735.08	80552.68
121	14605.84	80361.71	51	14613.54	80609.62	16	14735.11	80552.75
122	14597.88	80354.56	52	14648.14	80594.40	17	14738.26	80560.66
123	14605.60	80343.70	53	14652.09	80603.84	18	14738.45	80561.05
124	14605.73	80343.49	54	14652.10	80603.85	19	14739.55	80562.15
125	14609.05	80337.86	55	14654.52	80609.55	1	14741.05	80562.55
126	14655.16	80309.13	56	14654.68	80609.88			
127	14640.50	80304.95	57	14655.78	80610.97			
128	14640.90	80304.56	58	14657.28	80611.38			
129	14644.79	80300.12	59	14658.78	80610.97			
130	14645.08	80299.73	60	14659.88	80609.88			
131	14649.46	80292.70	61	14660.28	80608.38			
132	14654.97	80287.93	62	14660.04	80607.20			
133	14654.98	80287.94	63	14657.63	80601.51			
134	14655.02	80288.01	64	14652.49	80589.26			
135	14656.11	80289.11	65	14652.32	80588.93			
136	14657.61	80289.51	66	14651.22	80587.83			
137	14659.11	80289.11	67	14649.72	80587.45			



138	14660.21	80288.01	68	14648.51	80587.68
139	14660.61	80286.51	69	14611.10	80604.14
140	14660.25	80285.07	70	14611.06	80604.16
141	14658.45	80281.78	71	14603.23	80607.74
142	14658.42	80281.72	72	14592.95	80612.32
143	14657.32	80280.62	73	14592.83	80612.38
144	14655.82	80280.22	74	14592.82	80612.38
145	14654.32	80280.62	75	14584.02	80616.84
146	14653.85	80280.95	76	14578.96	80618.85
147	14645.19	80288.47	77	14578.77	80618.93

Проектом предусмотрена реконструкция ВЛ-0,4кВ в части переноса столбов и замены изолированного самонесущего провода СИП4-4х95+1х16 с соответствующей линейной арматурой и аппаратами защиты. Предусмотрен демонтаж и монтаж стол-

бов ВЛ-0,4кВ и перенос линий ВЛ-0,4кВ.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения сети электроснабжения представлен в таблице 6.

Таблица 6

Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y
Контур 1								
1	14510.01	80511.35	849	14732.92	80280.44	527	14691.90	80585.22
2	14510.51	80511.22	850	14733.16	80280.38	528	14691.77	80585.72
3	14510.55	80511.17	852	14733.28	80280.25	529	14691.90	80586.22
4	14510.84	80511.10	852	14733.28	80280.25	530	14692.27	80586.59
5	14511.21	80510.73	853	14733.46	80280.20	531	14692.40	80586.62
6	14511.34	80510.23	854	14733.83	80279.84	532	14692.56	80586.79
7	14511.21	80509.73	855	14733.96	80279.34	533	14693.06	80586.92
9	14511.17	80509.69	856	14733.83	80278.84	534	14693.26	80586.90
9	14511.17	80509.69	857	14733.70	80278.71	535	14694.24	80586.71
10	14511.09	80509.40	858	14733.65	80278.53	536	14694.55	80586.59
11	14511.05	80509.34	859	14733.29	80278.17	537	14694.91	80586.23
12	14512.38	80506.49	860	14733.05	80278.07	539	14694.95	80586.10
13	14520.89	80488.44	861	14732.83	80278.01	539	14694.95	80586.10
14	14520.98	80488.41	862	14732.80	80277.99	540	14695.11	80585.93
15	14521.01	80488.39	863	14732.79	80277.98	541	14695.24	80585.43
16	14521.05	80488.40	864	14732.78	80277.97	542	14695.11	80584.93
17	14521.55	80488.26	865	14732.70	80277.93	543	14694.74	80584.57
18	14521.91	80487.90	866	14732.68	80277.93	544	14694.61	80584.53
20	14521.93	80487.84	867	14732.59	80277.89	545	14694.45	80584.37
20	14521.93	80487.84	868	14732.58	80277.89	546	14694.28	80584.33
21	14522.05	80487.72	869	14732.48	80277.86	547	14693.59	80580.81
22	14522.06	80487.67	870	14732.47	80277.86	548	14692.33	80574.37
23	14550.08	80484.77	871	14732.37	80277.84	549	14692.54	80574.16
24	14548.04	80490.85	872	14732.35	80277.84	550	14692.56	80574.05
25	14547.75	80490.93	873	14732.25	80277.83	551	14692.74	80573.87
27	14547.65	80491.03	874	14732.23	80277.83	552	14692.78	80573.74
27	14547.65	80491.03	875	14732.21	80277.84	553	14729.06	80558.28
28	14547.44	80491.09	876	14732.09	80277.80	554	14728.94	80562.93
29	14547.07	80491.46	877	14731.82	80277.77	555	14728.92	80562.94
30	14546.94	80491.96	878	14731.32	80277.90	556	14728.68	80563.18
31	14547.07	80492.46	882	14731.20	80278.03	557	14728.66	80563.18
32	14547.17	80492.56	882	14731.20	80278.03	558	14728.30	80563.55
33	14547.23	80492.77	882	14731.20	80278.03	559	14728.16	80564.05
34	14547.59	80493.14	882	14731.20	80278.03	560	14728.30	80564.55
35	14547.78	80493.22	883	14731.02	80278.08	561	14728.53	80564.79
36	14547.99	80493.29	884	14730.65	80278.44	562	14728.54	80564.80
37	14544.94	80505.09	885	14730.52	80278.94	563	14728.91	80565.17
38	14544.72	80505.15	886	14730.65	80279.44	564	14729.38	80565.30
39	14544.59	80505.28	887	14730.78	80279.57	565	14729.63	80565.31
40	14544.42	80505.33	888	14730.83	80279.75	566	14729.63	80565.31
41	14544.05	80505.70	889	14730.99	80279.92	567	14729.76	80565.31
42	14543.92	80506.20	890	14730.87	80280.36	568	14729.78	80565.32

43	14544.05	80506.70	891	14730.73	80280.88	569	14729.80	80565.32
44	14544.18	80506.83	893	14730.69	80280.91	570	14729.86	80565.32
45	14544.23	80507.00	893	14730.69	80280.91	571	14729.88	80565.32
46	14544.60	80507.37	894	14730.48	80280.97	572	14729.91	80565.32
47	14544.85	80507.47	895	14730.38	80281.07	573	14729.94	80565.32
48	14545.06	80507.53	896	14726.22	80279.48	574	14729.96	80565.32
49	14545.07	80507.53	897	14726.13	80279.14	575	14730.00	80565.32
50	14545.09	80507.54	898	14726.06	80279.07	576	14730.13	80565.32
51	14545.15	80507.57	899	14725.99	80278.82	577	14730.13	80565.32
52	14545.16	80507.58	900	14725.62	80278.46	578	14730.38	80565.33
53	14545.25	80507.62	901	14725.12	80278.32	579	14730.41	80565.33
54	14545.26	80507.62	902	14724.62	80278.46	580	14730.91	80565.20
55	14545.35	80507.65	903	14724.55	80278.53	581	14731.14	80564.96
56	14545.36	80507.65	904	14724.30	80278.60	582	14731.16	80564.95
57	14545.46	80507.67	905	14723.94	80278.96	583	14731.53	80564.59
58	14545.47	80507.68	906	14723.87	80279.11	584	14731.66	80564.09
59	14545.58	80507.69	907	14723.78	80279.34	585	14731.53	80563.59
60	14545.59	80507.69	908	14723.76	80279.36	586	14731.29	80563.35
61	14545.64	80507.69	909	14723.75	80279.37	587	14731.28	80563.33
62	14545.69	80507.69	910	14723.69	80279.46	588	14730.94	80562.99
63	14545.81	80507.72	911	14723.69	80279.47	589	14731.08	80557.82
64	14546.06	80507.75	912	14723.68	80279.49	590	14731.15	80557.75
65	14546.56	80507.62	913	14723.63	80279.57	591	14731.23	80557.56
66	14546.70	80507.48	914	14723.63	80279.58	592	14731.30	80557.34
67	14546.87	80507.44	915	14723.58	80279.70	594	14731.33	80557.30
68	14547.23	80507.07	916	14723.58	80279.70	594	14731.33	80557.30
69	14547.37	80506.57	917	14723.55	80279.83	595	14737.10	80554.86
70	14547.23	80506.07	918	14723.55	80279.84	596	14754.08	80547.68
71	14547.10	80505.94	919	14723.53	80279.98	597	14754.22	80547.79
72	14547.05	80505.77	920	14723.51	80280.04	598	14754.72	80547.93
73	14546.88	80505.59	921	14723.44	80280.40	599	14754.87	80547.89
74	14547.71	80502.39	922	14723.58	80280.90	600	14755.07	80547.94
75	14547.80	80502.73	923	14723.65	80280.98	601	14755.57	80547.81
76	14548.00	80502.93	924	14723.72	80281.22	602	14755.94	80547.44
77	14548.02	80503.01	925	14724.09	80281.59	603	14756.07	80546.94
78	14548.38	80503.37	926	14724.59	80281.72	604	14756.03	80546.80
79	14548.77	80503.50	927	14725.09	80281.59	605	14756.09	80546.59
80	14549.03	80503.53	928	14725.16	80281.51	606	14755.95	80546.09
81	14549.09	80503.55	929	14725.41	80281.44	607	14755.90	80546.01
82	14549.10	80503.55	930	14725.51	80281.34	608	14766.47	80526.21
83	14549.18	80503.57	931	14727.58	80282.14	609	14766.85	80526.11
84	14549.19	80503.57	932	14703.86	80287.00	610	14767.04	80525.92
85	14549.27	80503.58	933	14703.61	80286.75	611	14767.13	80525.90
86	14549.28	80503.58	934	14703.29	80286.67	612	14767.50	80525.53
87	14549.36	80503.59	935	14703.18	80286.55	613	14767.62	80525.17
88	14549.37	80503.59	936	14702.68	80286.42	614	14767.65	80524.97
89	14549.41	80503.59	937	14702.18	80286.55	615	14767.65	80524.97
90	14549.45	80503.59	938	14701.88	80286.85	616	14767.79	80524.47
91	14549.46	80503.59	939	14701.73	80286.89	617	14767.77	80524.43
92	14549.52	80503.59	940	14701.44	80287.18	618	14767.80	80524.32
93	14549.76	80503.61	941	14697.94	80287.13	619	14774.67	80514.59
94	14549.88	80503.62	942	14697.93	80287.11	620	14774.72	80514.60
95	14550.38	80503.49	943	14697.68	80286.87	621	14774.76	80514.59
97	14550.58	80503.29	944	14697.68	80286.86	622	14775.07	80514.67
97	14550.58	80503.29	945	14697.32	80286.50	623	14775.57	80514.54
98	14550.65	80503.27	946	14696.82	80286.36	624	14775.93	80514.17
99	14551.02	80502.90	947	14696.32	80286.50	625	14775.97	80514.01
100	14551.15	80502.40	948	14696.07	80286.75	626	14776.03	80513.96

101	14551.02	80501.90	949	14696.07	80286.75	627	14776.17	80513.46
102	14550.82	80501.70	950	14695.70	80287.11	628	14776.13	80513.34
103	14550.80	80501.62	951	14695.62	80287.41	629	14776.14	80513.33
104	14550.53	80501.35	952	14680.68	80287.78	630	14776.12	80513.28
105	14552.40	80485.12	953	14679.42	80287.22	631	14792.32	80502.67
106	14552.46	80485.11	954	14679.29	80286.76	632	14809.89	80491.15
107	14552.51	80485.05	955	14679.09	80286.56	633	14810.11	80491.21
108	14552.53	80485.05	956	14679.07	80286.49	634	14810.13	80491.23
109	14552.79	80484.79	957	14678.70	80286.13	635	14810.63	80491.37
110	14554.98	80485.13	958	14678.20	80285.99	636	14811.13	80491.23
111	14555.02	80485.27	959	14677.70	80286.13	637	14811.49	80490.87
112	14555.20	80485.45	960	14677.49	80286.34	638	14811.58	80490.55
113	14555.23	80485.55	961	14677.43	80286.35	639	14811.60	80490.53
114	14555.59	80485.92	962	14677.06	80286.72	640	14811.68	80490.21
115	14556.09	80486.05	963	14676.98	80286.99	641	14825.16	80484.76
116	14556.59	80485.92	964	14675.74	80287.29	642	14825.17	80484.77
117	14556.77	80485.74	965	14675.30	80287.17	643	14825.22	80484.78
118	14556.88	80485.71	966	14674.80	80287.30	644	14825.44	80485.00
119	14557.24	80485.34	967	14674.53	80287.58	645	14825.90	80485.12
120	14557.37	80485.00	968	14672.60	80288.04	646	14835.63	80498.70
121	14557.40	80484.76	970	14670.16	80288.63	647	14835.94	80498.99
122	14557.41	80484.75	970	14670.16	80288.63	648	14836.44	80499.12
123	14557.43	80484.68	971	14665.90	80289.22	649	14836.94	80498.99
124	14557.44	80484.66	972	14665.85	80289.18	650	14837.31	80498.62
125	14557.46	80484.58	973	14665.35	80289.04	651	14837.44	80498.12
126	14557.46	80484.57	974	14664.85	80289.18	652	14837.31	80497.62
127	14557.48	80484.49	975	14664.64	80289.39	653	14837.25	80497.54
128	14557.48	80484.48	976	14652.56	80291.07	654	14827.14	80483.42
129	14557.49	80484.39	977	14657.50	80288.78	655	14827.09	80482.80
130	14557.49	80484.38	978	14657.55	80288.83	656	14826.96	80482.37
131	14557.49	80484.32	979	14657.84	80288.91	657	14826.60	80482.00
132	14557.49	80484.29	980	14657.89	80288.95	658	14826.55	80481.99
133	14557.49	80484.28	981	14658.39	80289.09	659	14826.33	80481.77
134	14557.49	80484.21	982	14658.89	80288.95	661	14826.02	80481.69
135	14557.52	80484.01	983	14659.25	80288.59	661	14826.02	80481.69
136	14557.53	80483.86	984	14659.33	80288.30	662	14833.20	80477.62
137	14557.40	80483.36	985	14659.37	80288.26	663	14839.57	80474.00
138	14557.22	80483.18	986	14659.51	80287.76	664	14839.53	80474.16
139	14557.19	80483.07	987	14659.41	80287.33	665	14839.61	80474.44
140	14556.82	80482.70	988	14659.31	80287.11	666	14839.59	80474.51
141	14556.32	80482.57	989	14659.31	80287.11	667	14839.72	80475.01
142	14555.82	80482.70	990	14659.10	80286.65	668	14840.01	80475.32
143	14555.64	80482.88	991	14659.10	80286.65	669	14840.37	80475.58
144	14555.54	80482.91	992	14658.99	80286.43	670	14840.45	80475.67
145	14555.29	80483.16	993	14658.95	80286.35	671	14840.46	80475.67
146	14555.29	80483.16	994	14658.59	80285.98	672	14840.64	80475.81
147	14553.16	80482.82	995	14658.30	80285.91	673	14840.65	80475.81
148	14563.12	80465.41	996	14658.25	80285.86	674	14840.66	80475.82
149	14561.25	80480.15	997	14657.75	80285.73	675	14840.76	80475.85
150	14561.14	80480.18	998	14657.25	80285.86	676	14840.83	80475.90
151	14560.94	80480.38	999	14656.89	80286.23	677	14840.91	80475.95
152	14560.86	80480.40	1000	14656.81	80286.51	678	14841.41	80476.09
153	14560.49	80480.76	1001	14656.77	80286.56	679	14841.69	80476.01
154	14560.36	80481.26	1002	14656.66	80286.96	680	14841.75	80476.03
155	14560.49	80481.76	1003	14646.62	80291.62	681	14842.25	80475.89
156	14560.69	80481.96	1004	14646.61	80291.62	682	14842.62	80475.53
157	14560.71	80482.04	1005	14646.60	80291.62	683	14842.75	80475.03
158	14561.07	80482.41	1006	14646.27	80291.53	684	14842.68	80474.74

159	14561.45	80482.54	1007	14645.77	80291.66	685	14842.69	80474.68
161	14561.70	80482.57	1008	14645.76	80291.67	687	14842.59	80474.28
161	14561.70	80482.57	1011	14645.45	80291.86	687	14842.59	80474.28
162	14561.70	80482.57	1011	14645.45	80291.86	688	14842.84	80473.93
163	14561.77	80482.59	1011	14645.45	80291.86	689	14844.02	80472.27
164	14561.79	80482.60	1012	14645.25	80291.91	690	14848.78	80486.82
165	14561.86	80482.61	1013	14645.03	80292.01	691	14849.31	80488.43
166	14561.88	80482.62	1015	14644.78	80292.26	692	14849.31	80488.43
167	14561.95	80482.63	1015	14644.78	80292.26	693	14849.17	80488.93
168	14561.97	80482.63	1016	14637.52	80294.03	694	14849.23	80489.15
169	14562.05	80482.64	1017	14637.33	80293.85	695	14849.14	80489.24
170	14562.06	80482.64	1019	14637.17	80293.81	696	14849.00	80489.74
171	14562.10	80482.64	1019	14637.17	80293.81	697	14849.14	80490.24
172	14562.14	80482.64	1020	14637.03	80293.66	698	14849.50	80490.61
173	14562.15	80482.64	1021	14636.53	80293.53	699	14849.65	80490.64
174	14562.21	80482.63	1022	14636.03	80293.66	700	14849.67	80490.74
175	14562.44	80482.66	1023	14635.67	80294.03	701	14850.04	80491.10
176	14562.57	80482.67	1024	14635.62	80294.19	702	14850.54	80491.24
177	14563.07	80482.54	1025	14635.48	80294.33	703	14851.04	80491.10
178	14563.26	80482.34	1026	14635.35	80294.83	705	14851.18	80490.96
179	14563.35	80482.32	1027	14635.38	80295.07	705	14851.18	80490.96
180	14563.71	80481.95	1028	14635.61	80296.04	706	14851.34	80490.92
181	14563.85	80481.45	1029	14635.72	80296.30	707	14851.64	80490.61
182	14563.71	80480.95	1030	14636.08	80296.67	708	14851.66	80490.61
183	14563.52	80480.76	1031	14636.25	80296.71	710	14851.67	80490.59
184	14563.50	80480.67	1032	14636.39	80296.85	710	14851.67	80490.59
185	14563.23	80480.41	1033	14636.89	80296.99	711	14851.99	80490.51
186	14565.53	80462.31	1034	14637.39	80296.85	712	14852.36	80490.14
187	14565.56	80462.31	1035	14637.75	80296.49	713	14852.49	80489.64
188	14577.79	80468.34	1037	14637.80	80296.33	714	14852.41	80489.33
189	14580.35	80469.61	1037	14637.80	80296.33	715	14852.43	80489.27
190	14580.46	80470.03	1038	14637.94	80296.19	716	14852.29	80488.77
191	14580.49	80470.07	1039	14637.99	80295.98	717	14852.26	80488.74
192	14580.58	80470.37	1040	14639.83	80295.53	718	14852.73	80487.87
193	14580.94	80470.73	1041	14643.05	80294.74	719	14854.56	80484.47
194	14581.44	80470.87	1042	14634.79	80303.90	720	14855.02	80484.35
195	14581.94	80470.73	1043	14629.63	80309.63	721	14855.04	80484.33
196	14581.97	80470.70	1044	14629.39	80309.62	722	14855.36	80484.25
197	14582.28	80470.62	1045	14629.35	80309.62	723	14855.73	80483.88
198	14582.64	80470.26	1046	14628.85	80309.75	724	14855.86	80483.38
199	14582.67	80470.20	1047	14628.61	80309.98	725	14855.73	80482.88
200	14582.81	80469.93	1048	14628.59	80309.99	726	14855.71	80482.86
201	14582.84	80469.90	1049	14628.54	80310.04	727	14855.63	80482.54
202	14582.84	80469.89	1050	14628.51	80310.05	728	14855.26	80482.18
203	14582.92	80469.80	1051	14628.15	80310.41	729	14855.23	80482.16
204	14582.92	80469.79	1052	14628.01	80310.91	730	14855.01	80482.04
205	14582.97	80469.72	1053	14628.11	80311.30	731	14855.01	80482.04
206	14582.99	80469.67	1054	14608.49	80332.84	732	14854.95	80482.01
207	14583.00	80469.67	1055	14608.52	80329.10	733	14854.88	80481.94
208	14583.06	80469.52	1056	14608.52	80329.09	734	14854.87	80481.93
209	14583.06	80469.51	1057	14608.38	80328.59	735	14854.75	80481.85
210	14583.10	80469.34	1058	14608.02	80328.23	736	14854.75	80481.84
211	14583.10	80469.34	1059	14607.52	80328.09	737	14854.72	80481.82
212	14583.12	80469.30	1060	14607.02	80328.23	738	14854.60	80481.77
213	14583.22	80468.86	1061	14606.65	80328.59	739	14854.59	80481.76
214	14583.09	80468.36	1062	14606.52	80329.09	740	14854.41	80481.71
215	14583.05	80468.33	1063	14606.48	80334.24	741	14854.41	80481.71
216	14582.97	80468.02	1064	14606.21	80334.31	742	14854.39	80481.71

217	14582.61	80467.66	1065	14605.84	80334.68	743	14854.35	80481.69
218	14582.11	80467.52	1066	14605.71	80335.18	744	14853.88	80481.57
219	14581.61	80467.66	1067	14605.79	80335.47	745	14853.38	80481.70
220	14581.57	80467.69	1068	14605.73	80335.69	746	14853.36	80481.72
221	14581.27	80467.77	1069	14605.86	80336.19	747	14853.04	80481.80
222	14581.23	80467.81	1070	14605.90	80336.23	748	14852.67	80482.17
223	14566.32	80460.45	1071	14600.86	80346.27	749	14852.54	80482.67
224	14566.26	80460.24	1072	14595.18	80357.57	750	14852.67	80483.17
225	14566.02	80460.00	1073	14587.27	80350.24	751	14852.69	80483.18
226	14566.02	80459.98	1074	14587.32	80350.04	752	14852.78	80483.51
227	14565.65	80459.61	1075	14587.27	80349.84	753	14852.80	80483.53
228	14565.39	80459.54	1076	14587.31	80349.69	754	14850.94	80486.98
229	14565.20	80459.35	1077	14587.17	80349.19	755	14845.77	80471.18
230	14565.05	80459.31	1078	14586.81	80348.82	756	14845.89	80471.06
231	14557.36	80444.22	1079	14586.31	80348.69	757	14846.03	80470.56
232	14552.77	80435.22	1080	14586.11	80348.74	759	14845.99	80470.42
233	14552.85	80434.89	1081	14585.95	80348.70	759	14845.99	80470.42
234	14552.79	80434.67	1082	14585.45	80348.84	760	14845.99	80470.41
235	14557.40	80431.82	1083	14585.22	80349.02	761	14845.97	80470.34
236	14563.77	80427.87	1084	14584.54	80349.76	762	14846.01	80470.21
237	14564.24	80427.99	1085	14584.41	80349.94	763	14845.93	80469.93
238	14564.26	80427.99	1086	14584.28	80350.44	764	14870.98	80442.00
239	14564.58	80428.08	1087	14584.33	80350.64	765	14871.04	80441.98
240	14565.08	80427.94	1088	14584.29	80350.79	766	14871.22	80441.93
241	14565.45	80427.58	1089	14584.42	80351.29	767	14871.33	80441.96
242	14565.58	80427.08	1090	14584.79	80351.66	768	14871.83	80441.83
243	14565.58	80427.05	1091	14585.29	80351.79	769	14871.90	80441.76
244	14565.66	80426.73	1092	14585.49	80351.74	770	14871.94	80441.75
245	14565.53	80426.23	1093	14585.64	80351.78	771	14872.31	80441.38
246	14565.51	80426.20	1094	14585.91	80351.71	772	14872.44	80440.88
247	14564.99	80425.35	1095	14593.81	80359.03	773	14872.40	80440.74
248	14564.64	80425.02	1096	14593.92	80359.42	774	14872.52	80440.29
249	14564.14	80424.88	1097	14593.95	80359.45	775	14872.46	80440.04
250	14564.11	80424.89	1098	14594.03	80359.75	776	14890.21	80418.46
251	14563.79	80424.80	1099	14594.09	80359.81	777	14894.08	80413.75
252	14563.29	80424.93	1100	14584.95	80379.61	778	14898.65	80422.75
253	14562.93	80425.30	1101	14583.93	80381.82	779	14898.61	80422.78
254	14562.79	80425.80	1102	14583.73	80381.87	780	14898.53	80423.09
255	14562.80	80425.82	1103	14583.72	80381.87	781	14898.51	80423.12
256	14562.71	80426.14	1104	14583.22	80382.00	782	14898.37	80423.62
257	14562.72	80426.17	1105	14582.86	80382.37	783	14898.51	80424.12
258	14554.13	80431.49	1106	14582.72	80382.87	784	14898.87	80424.48
259	14567.73	80408.23	1107	14582.81	80383.21	785	14899.18	80424.57
260	14567.73	80408.23	1108	14582.81	80383.21	786	14899.21	80424.59
261	14568.07	80408.14	1109	14582.91	80383.57	787	14899.71	80424.73
262	14568.07	80408.14	1110	14567.26	80405.33	788	14900.16	80424.62
263	14568.57	80408.01	1111	14567.12	80405.29	789	14900.61	80424.39
264	14568.94	80407.64	1112	14566.78	80405.38	790	14900.83	80424.28
265	14569.03	80407.29	1113	14566.78	80405.38	791	14900.83	80424.28
266	14582.80	80402.96	1114	14566.28	80405.52	792	14901.05	80424.17
267	14587.51	80401.48	1115	14565.91	80405.88	793	14901.10	80424.14
268	14587.65	80401.62	1116	14565.78	80406.38	794	14901.46	80423.77
269	14587.86	80401.68	1117	14565.87	80406.72	795	14901.55	80423.46
270	14587.97	80401.79	1	14510.01	80511.35	796	14901.57	80423.44
271	14588.47	80401.92	Контур 2			797	14901.71	80422.94
272	14588.97	80401.79	1	14582.58	80448.01	798	14901.57	80422.44
273	14589.33	80401.42	2	14583.08	80447.87	799	14901.21	80422.07
274	14589.39	80401.22	3	14583.15	80447.83	801	14900.90	80421.99

275	14589.50	80401.11	4	14583.97	80447.26	801	14900.90	80421.99
276	14589.63	80400.61	5	14584.26	80446.94	802	14900.87	80421.96
277	14589.58	80400.31	6	14584.40	80446.44	803	14900.45	80421.84
278	14589.51	80400.07	7	14584.38	80446.38	804	14897.07	80415.23
279	14589.51	80400.07	8	14584.46	80446.09	806	14895.78	80412.68
280	14589.36	80399.59	9	14584.32	80445.59	806	14895.78	80412.68
281	14589.36	80399.59	10	14583.96	80445.22	807	14895.89	80412.26
282	14589.28	80399.35	11	14583.46	80445.09	808	14895.84	80412.08
283	14589.20	80399.15	12	14583.40	80445.10	809	14895.89	80411.91
284	14588.83	80398.79	13	14583.11	80445.03	810	14895.83	80411.67
285	14588.63	80398.73	14	14583.03	80445.05	811	14907.65	80399.72
286	14588.52	80398.62	15	14573.42	80431.28	812	14919.40	80387.84
287	14588.02	80398.49	16	14573.53	80430.87	813	14919.79	80387.95
288	14587.52	80398.62	17	14573.52	80430.82	814	14920.29	80387.82
289	14587.15	80398.99	18	14573.59	80430.53	815	14920.60	80387.51
290	14587.10	80399.19	19	14573.46	80430.03	816	14931.50	80390.26
291	14586.99	80399.30	20	14573.09	80429.66	817	14931.78	80390.33
292	14586.91	80399.57	21	14572.59	80429.53	818	14931.84	80390.54
293	14570.06	80404.87	22	14572.54	80429.54	819	14931.97	80390.68
294	14584.57	80384.69	23	14572.25	80429.46	820	14932.02	80390.85
295	14584.68	80384.72	24	14571.75	80429.60	821	14932.38	80391.21
296	14585.02	80384.63	25	14571.67	80429.64	822	14932.88	80391.35
297	14585.02	80384.63	26	14571.47	80429.79	823	14933.38	80391.21
298	14585.52	80384.49	27	14571.47	80429.79	824	14933.52	80391.08
299	14585.88	80384.13	28	14571.06	80430.07	825	14933.69	80391.03
300	14586.02	80383.63	29	14571.06	80430.07	826	14934.05	80390.67
301	14585.93	80383.29	30	14570.85	80430.22	827	14934.16	80390.41
302	14585.93	80383.28	31	14570.56	80430.54	828	14934.21	80390.19
303	14585.79	80382.78	32	14570.43	80431.04	829	14934.22	80390.18
304	14585.72	80382.71	33	14570.44	80431.10	830	14934.25	80390.13
305	14587.58	80378.68	34	14570.36	80431.38	831	14934.25	80390.12
306	14595.86	80360.75	35	14570.50	80431.88	832	14934.29	80390.04
307	14596.00	80360.71	36	14570.86	80432.25	833	14934.29	80390.03
308	14596.11	80360.60	37	14571.36	80432.38	834	14934.33	80389.94
309	14614.70	80368.43	38	14571.42	80432.37	835	14934.33	80389.92
310	14614.80	80368.80	39	14571.71	80432.45	836	14934.35	80389.83
311	14614.86	80368.86	40	14571.79	80432.43	837	14934.35	80389.81
312	14614.93	80369.12	42	14581.40	80446.19	838	14934.37	80389.71
313	14615.30	80369.49	42	14581.40	80446.19	839	14934.37	80389.70
314	14615.80	80369.62	43	14581.29	80446.60	840	14934.37	80389.62
315	14616.30	80369.49	44	14581.30	80446.66	841	14934.37	80389.60
316	14616.36	80369.43	45	14581.23	80446.95	842	14934.37	80389.59
317	14616.63	80369.36	46	14581.36	80447.45	843	14934.37	80389.57
318	14616.99	80368.99	47	14581.73	80447.81	844	14934.40	80389.44
319	14617.05	80368.88	48	14582.23	80447.95	845	14934.43	80389.20
320	14617.15	80368.65	49	14582.29	80447.93	846	14934.30	80388.70
321	14617.15	80368.65	1	14582.58	80448.01	847	14934.16	80388.56
322	14617.15	80368.64	Контур 3			848	14934.12	80388.39
323	14617.20	80368.57	1	14634.92	80928.82	849	14933.75	80388.03
324	14617.21	80368.57	2	14635.42	80928.69	850	14933.25	80387.89
325	14617.27	80368.47	3	14635.79	80928.32	851	14932.75	80388.03
326	14617.28	80368.46	4	14635.79	80928.32	852	14932.61	80388.16
327	14617.28	80368.46	5	14636.04	80928.07	853	14932.45	80388.21
328	14617.33	80368.35	6	14636.10	80927.86	854	14932.27	80388.39
329	14617.34	80368.34	7	14655.95	80923.91	855	14925.37	80386.65
330	14617.38	80368.21	8	14656.17	80924.13	856	14920.68	80385.47
331	14617.38	80368.20	9	14656.32	80924.17	857	14920.66	80385.41
332	14617.41	80368.06	10	14656.47	80924.32	858	14920.57	80385.18

333	14617.41	80368.05	11	14656.97	80924.45	859	14920.20	80384.81
334	14617.41	80368.01	12	14657.47	80924.32	860	14920.02	80384.76
335	14617.44	80367.96	13	14657.83	80923.95	861	14919.89	80384.64
336	14617.52	80367.57	14	14657.87	80923.81	862	14919.39	80384.50
337	14617.38	80367.07	15	14658.03	80923.66	863	14918.89	80384.64
338	14617.32	80367.01	17	14658.08	80923.44	864	14918.53	80385.00
339	14617.25	80366.74	17	14658.08	80923.44	865	14918.48	80385.19
340	14616.88	80366.38	18	14680.30	80918.02	866	14918.35	80385.31
341	14616.38	80366.24	19	14702.43	80913.18	867	14918.22	80385.81
342	14615.88	80366.38	20	14702.63	80913.38	868	14918.25	80386.08
343	14615.82	80366.44	21	14702.80	80913.43	869	14918.27	80386.14
344	14615.56	80366.51	22	14702.94	80913.57	870	14907.16	80397.37
345	14615.48	80366.59	23	14703.44	80913.70	871	14894.46	80410.21
346	14596.99	80358.80	24	14703.94	80913.57	872	14894.36	80410.19
348	14596.96	80358.69	25	14704.30	80913.20	873	14894.24	80410.22
348	14596.96	80358.69	26	14704.35	80913.04	874	14894.18	80410.21
349	14596.97	80358.66	27	14704.48	80912.90	875	14894.00	80410.25
350	14596.94	80358.53	29	14704.55	80912.66	876	14893.82	80410.21
351	14607.67	80337.16	29	14704.55	80912.66	877	14893.32	80410.34
352	14621.81	80350.94	30	14761.76	80897.38	878	14892.96	80410.71
353	14624.59	80353.65	31	14761.93	80897.55	879	14892.82	80411.21
354	14624.53	80353.87	32	14762.10	80897.60	880	14892.87	80411.39
355	14624.66	80354.37	33	14762.23	80897.73	881	14892.83	80411.56
356	14624.88	80354.59	34	14762.73	80897.86	883	14892.94	80411.99
357	14624.89	80354.64	35	14763.23	80897.73	883	14892.94	80411.99
358	14625.01	80354.76	36	14763.60	80897.36	884	14870.94	80458.74
359	14625.12	80355.16	37	14763.65	80897.19	885	14859.86	80418.27
360	14625.49	80355.53	38	14763.78	80897.06	886	14859.88	80418.26
361	14625.99	80355.66	39	14763.91	80896.56	887	14859.97	80417.93
362	14626.17	80355.61	40	14763.88	80896.30	888	14859.98	80417.92
363	14626.34	80355.66	41	14763.81	80896.06	889	14860.11	80417.42
364	14626.84	80355.52	42	14763.81	80896.06	890	14859.98	80416.92
365	14627.06	80355.35	43	14763.68	80895.57	891	14859.61	80416.55
366	14627.75	80354.64	44	14763.68	80895.57	893	14859.29	80416.46
367	14627.78	80354.61	45	14763.62	80895.33	893	14859.29	80416.46
368	14627.89	80354.49	46	14763.52	80895.09	894	14859.27	80416.45
369	14628.03	80353.99	47	14763.15	80894.72	895	14858.77	80416.32
370	14628.02	80353.99	48	14762.97	80894.68	896	14858.30	80416.44
371	14628.04	80353.94	49	14762.85	80894.55	897	14858.08	80416.56
372	14627.99	80353.76	50	14762.35	80894.41	898	14858.08	80416.56
373	14628.03	80353.59	51	14761.85	80894.55	899	14857.64	80416.79
374	14627.90	80353.09	52	14761.48	80894.91	901	14857.64	80416.79
375	14627.53	80352.72	53	14761.43	80895.09	901	14857.64	80416.79
376	14627.03	80352.59	54	14761.30	80895.22	902	14857.42	80416.91
377	14626.85	80352.64	55	14761.24	80895.45	903	14857.39	80416.93
378	14626.68	80352.59	56	14740.56	80900.97	904	14857.03	80417.29
379	14626.44	80352.66	57	14704.04	80910.73	905	14856.94	80417.62
380	14611.67	80338.26	58	14703.88	80910.56	906	14856.93	80417.63
381	14609.11	80335.77	59	14703.71	80910.52	907	14856.79	80418.13
382	14609.20	80335.42	60	14703.57	80910.38	908	14856.93	80418.63
383	14609.12	80335.11	61	14703.07	80910.25	909	14857.29	80419.00
384	14614.92	80328.74	62	14702.57	80910.38	910	14857.62	80419.08
385	14629.77	80312.45	63	14702.21	80910.75	911	14857.63	80419.10
386	14639.77	80325.56	64	14702.16	80910.91	912	14858.10	80419.22
387	14639.67	80325.92	65	14702.03	80911.05	913	14858.80	80420.51
388	14639.70	80326.01	69	14701.98	80911.23	914	14868.72	80438.84
389	14639.63	80326.27	69	14701.98	80911.23	915	14862.29	80436.91
390	14639.76	80326.77	69	14701.98	80911.23	916	14862.22	80436.65

391	14640.13	80327.14	69	14701.98	80911.23	917	14862.10	80436.54
392	14640.63	80327.27	70	14679.86	80916.07	918	14862.05	80436.34
393	14640.71	80327.25	71	14679.84	80916.08	919	14861.68	80435.97
394	14640.98	80327.32	72	14657.63	80921.49	920	14861.18	80435.84
395	14641.48	80327.18	73	14657.45	80921.31	921	14860.68	80435.97
396	14641.58	80327.11	74	14657.31	80921.27	922	14860.57	80436.09
397	14641.98	80326.81	75	14657.15	80921.12	923	14860.37	80436.14
398	14642.18	80326.66	76	14656.65	80920.99	924	14860.01	80436.51
399	14642.18	80326.66	77	14656.15	80921.12	925	14859.91	80436.72
400	14642.38	80326.51	78	14655.79	80921.49	926	14859.85	80436.94
401	14642.64	80326.21	79	14655.75	80921.63	927	14859.83	80436.97
402	14642.77	80325.71	80	14655.60	80921.78	928	14859.82	80436.98
403	14642.75	80325.62	81	14655.55	80921.95	929	14859.80	80437.01
404	14642.82	80325.36	82	14655.83	80925.87	930	14859.78	80437.06
405	14642.68	80324.86	83	14655.67	80925.71	931	14859.77	80437.07
406	14642.32	80324.50	85	14655.67	80925.71	932	14859.73	80437.17
407	14641.82	80324.36	85	14655.67	80925.71	933	14859.73	80437.18
408	14641.73	80324.38	86	14655.42	80925.46	934	14859.69	80437.28
409	14641.47	80324.31	87	14634.92	80925.32	935	14859.69	80437.29
410	14641.36	80324.34	88	14634.42	80925.46	936	14859.67	80437.40
411	14631.46	80311.37	89	14634.05	80925.82	937	14859.67	80437.41
412	14631.59	80310.92	90	14634.05	80925.83	938	14859.66	80437.52
413	14631.49	80310.55	91	14634.00	80925.88	939	14859.66	80437.53
414	14637.08	80304.35	92	14575.89	80914.85	940	14859.66	80437.56
415	14646.09	80294.36	93	14575.85	80914.68	941	14859.66	80437.58
416	14646.17	80294.34	94	14575.67	80914.50	942	14859.63	80437.68
417	14646.18	80294.33	95	14575.64	80914.40	943	14859.59	80437.97
418	14646.46	80294.17	96	14575.27	80914.03	944	14859.72	80438.47
419	14646.57	80294.13	97	14574.77	80913.90	945	14859.83	80438.58
420	14646.91	80294.03	98	14574.27	80914.03	946	14859.89	80438.78
421	14647.13	80293.94	99	14574.10	80914.21	947	14860.25	80439.14
423	14647.25	80293.82	100	14573.99	80914.24	948	14860.75	80439.28
423	14647.25	80293.82	101	14573.72	80914.51	949	14861.25	80439.14
424	14664.41	80291.44	102	14566.72	80913.62	950	14861.37	80439.03
425	14664.43	80291.55	103	14556.64	80912.33	951	14861.56	80438.98
426	14664.54	80291.82	104	14556.62	80912.24	952	14861.71	80438.83
427	14664.90	80292.18	106	14556.46	80912.09	953	14863.38	80439.33
428	14665.06	80292.22	106	14556.46	80912.09	954	14866.32	80440.20
429	14665.20	80292.37	107	14556.43	80911.95	955	14855.15	80441.62
430	14665.70	80292.50	108	14556.06	80911.58	956	14854.89	80441.36
431	14666.20	80292.37	109	14555.56	80911.45	957	14854.80	80441.34
432	14666.57	80292.00	110	14555.06	80911.58	958	14854.61	80441.14
433	14666.61	80291.84	111	14554.90	80911.74	959	14854.11	80441.01
434	14666.76	80291.70	112	14554.77	80911.78	960	14855.61	80441.14
435	14666.81	80291.49	113	14554.63	80911.92	961	14855.24	80441.51
437	14670.53	80290.60	114	14528.26	80904.33	962	14855.22	80441.59
437	14670.53	80290.60	115	14528.21	80904.16	963	14855.02	80441.79
438	14674.41	80290.06	116	14528.20	80904.15	964	14852.89	80442.29
439	14674.66	80290.30	117	14528.11	80903.82	965	14852.90	80442.41
440	14674.71	80290.32	118	14527.75	80903.46	966	14852.96	80442.90
441	14674.93	80290.53	119	14527.25	80903.32	967	14852.99	80443.16
442	14675.43	80290.66	120	14526.75	80903.46	968	14853.02	80443.41
443	14675.93	80290.53	121	14526.74	80903.46	969	14853.15	80443.78
444	14676.29	80290.16	122	14526.71	80903.47	970	14853.52	80444.15
445	14676.31	80290.11	123	14507.85	80886.40	971	14853.60	80444.17
446	14676.52	80289.89	124	14508.35	80885.74	972	14853.80	80444.36
448	14676.52	80289.89	125	14508.85	80885.09	973	14854.30	80444.50
448	14676.52	80289.89	126	14508.96	80885.12	974	14854.80	80444.36



449	14680.28	80289.80	128	14509.23	80885.05	975	14855.16	80444.00
451	14683.59	80291.28	128	14509.23	80885.05	976	14855.19	80443.91
451	14683.59	80291.28	129	14509.31	80885.07	977	14855.38	80443.72
452	14683.62	80291.39	130	14509.81	80884.94	978	14855.41	80443.61
453	14683.64	80291.45	131	14510.18	80884.57	979	14868.32	80441.97
454	14683.63	80291.46	132	14510.31	80884.07	980	14845.96	80466.90
455	14683.77	80291.96	133	14510.24	80883.81	981	14845.86	80466.53
456	14684.13	80292.33	134	14510.27	80883.72	982	14845.50	80466.17
457	14684.63	80292.46	135	14510.13	80883.22	983	14845.49	80466.17
458	14684.96	80292.38	136	14509.88	80882.93	984	14845.25	80465.92
459	14684.97	80292.38	137	14509.68	80882.78	985	14844.75	80465.79
460	14685.28	80292.30	138	14509.68	80882.78	986	14844.74	80465.79
461	14687.89	80294.36	139	14509.49	80882.63	987	14844.49	80465.79
462	14687.85	80294.52	140	14509.41	80882.55	988	14844.49	80465.79
463	14687.98	80295.02	141	14509.41	80882.54	989	14844.24	80465.79
464	14688.00	80295.04	142	14509.22	80882.40	990	14843.74	80465.79
465	14688.09	80295.36	143	14509.15	80882.36	991	14843.25	80465.93
466	14688.45	80295.73	144	14509.15	80882.36	992	14842.88	80466.29
467	14688.95	80295.86	145	14509.13	80882.36	996	14842.88	80466.30
468	14689.45	80295.73	146	14509.08	80882.32	996	14842.88	80466.30
470	14689.47	80295.71	147	14508.97	80882.25	996	14842.88	80466.30
470	14689.47	80295.71	148	14508.47	80882.12	996	14842.88	80466.30
471	14689.79	80295.63	149	14508.21	80882.19	997	14842.63	80466.55
472	14689.95	80295.47	150	14508.12	80882.16	998	14842.50	80467.05
475	14696.03	80297.48	151	14507.62	80882.30	999	14842.63	80467.55
475	14696.03	80297.48	152	14507.26	80882.66	1000	14843.00	80467.91
475	14696.03	80297.48	153	14507.12	80883.16	1001	14843.00	80467.91
476	14677.00	80305.88	154	14507.19	80883.42	1002	14843.25	80468.16
477	14676.93	80305.81	155	14507.17	80883.51	1003	14843.26	80468.16
478	14676.66	80305.74	156	14507.27	80883.87	1004	14843.26	80468.42
479	14676.60	80305.68	157	14507.12	80884.06	1005	14843.26	80468.84
480	14676.10	80305.55	158	14506.62	80884.72	1006	14843.04	80469.06
481	14675.60	80305.68	159	14493.28	80860.86	1007	14843.03	80469.13
482	14675.24	80306.05	160	14490.19	80855.32	1008	14842.69	80469.46
483	14675.16	80306.33	161	14490.34	80855.17	1009	14842.56	80469.96
484	14675.11	80306.38	162	14490.47	80854.67	1010	14842.57	80470.00
485	14674.98	80306.88	163	14490.34	80854.17	1011	14810.76	80488.05
486	14675.06	80307.28	164	14490.11	80853.93	1012	14810.75	80488.05
487	14675.26	80307.74	165	14490.10	80853.91	1013	14810.41	80487.96
488	14675.36	80307.97	166	14489.77	80853.57	1014	14810.41	80487.95
489	14675.36	80307.97	167	14490.26	80841.16	1015	14809.91	80487.82
490	14675.46	80308.20	168	14490.69	80830.63	1016	14809.41	80487.95
491	14675.51	80308.29	169	14495.59	80832.70	1017	14809.04	80488.32
492	14675.88	80308.66	170	14508.55	80838.18	1018	14808.95	80488.66
493	14676.15	80308.73	171	14508.65	80838.54	1019	14808.95	80488.66
494	14676.21	80308.79	172	14508.71	80838.60	1020	14808.82	80489.16
495	14676.71	80308.92	173	14508.79	80838.87	1021	14808.85	80489.29
496	14677.21	80308.79	174	14509.15	80839.23	1022	14808.83	80489.38
497	14677.57	80308.42	175	14509.65	80839.37	1023	14808.84	80489.45
498	14677.65	80308.15	176	14510.15	80839.23	1024	14788.00	80503.11
499	14677.70	80308.09	177	14510.21	80839.17	1025	14778.89	80509.07
500	14677.80	80307.71	178	14510.48	80839.10	1026	14779.11	80508.85
501	14697.96	80298.81	179	14510.84	80838.74	1027	14779.25	80508.35
502	14698.07	80298.92	180	14510.90	80838.62	1028	14779.16	80508.02
503	14698.57	80299.06	181	14511.00	80838.38	1029	14779.16	80508.01
504	14698.89	80298.97	182	14511.05	80838.32	1030	14779.03	80507.51
505	14699.11	80299.03	183	14511.06	80838.31	1031	14778.68	80507.15
506	14699.61	80298.90	184	14511.12	80838.22	1032	14778.46	80507.02

507	14699.97	80298.53	185	14511.13	80838.21	1033	14778.46	80507.02
508	14700.05	80298.26	186	14511.13	80838.20	1034	14778.37	80506.97
509	14700.10	80298.20	187	14511.18	80838.10	1035	14778.34	80506.94
510	14700.23	80297.70	188	14511.19	80838.09	1036	14778.34	80506.93
511	14700.15	80297.30	189	14511.23	80837.96	1037	14778.23	80506.83
512	14700.14	80297.28	190	14511.24	80837.95	1038	14778.22	80506.83
513	14700.15	80297.26	191	14511.26	80837.80	1039	14778.12	80506.76
514	14700.20	80296.95	192	14511.26	80837.79	1040	14778.07	80506.73
515	14700.06	80296.45	193	14511.27	80837.76	1041	14778.06	80506.73
516	14699.96	80296.35	194	14511.29	80837.70	1042	14777.86	80506.65
517	14699.91	80296.13	195	14511.37	80837.31	1043	14777.85	80506.65
518	14699.54	80295.77	196	14511.23	80836.81	1044	14777.85	80506.65
519	14699.04	80295.63	197	14511.17	80836.75	1045	14777.82	80506.64
520	14698.72	80295.72	198	14511.10	80836.49	1046	14777.80	80506.63
521	14698.50	80295.66	199	14510.73	80836.12	1047	14777.30	80506.49
522	14698.00	80295.79	200	14510.23	80835.99	1048	14776.97	80506.58
523	14697.83	80295.97	201	14509.73	80836.12	1049	14776.96	80506.58
524	14690.69	80293.61	202	14509.67	80836.18	1050	14776.46	80506.71
525	14690.63	80293.38	203	14509.41	80836.25	1051	14776.09	80507.08
526	14690.62	80293.36	204	14509.33	80836.33	1052	14775.96	80507.58
527	14690.53	80293.04	205	14494.60	80830.11	1053	14776.05	80507.91
528	14690.16	80292.68	206	14491.59	80828.84	1054	14776.05	80507.92
529	14689.66	80292.54	207	14491.59	80828.83	1056	14776.17	80508.40
530	14689.16	80292.68	208	14491.46	80828.33	1056	14776.17	80508.40
531	14689.15	80292.69	209	14491.09	80827.97	1057	14774.34	80511.44
532	14689.04	80292.72	210	14490.99	80827.94	1058	14774.24	80511.42
533	14687.31	80291.36	211	14491.56	80804.95	1059	14773.74	80511.55
534	14686.45	80290.68	213	14491.70	80798.96	1060	14773.57	80511.73
535	14686.49	80290.52	213	14491.70	80798.96	1061	14773.41	80511.77
537	14686.40	80290.20	214	14491.87	80798.91	1062	14773.05	80512.13
537	14686.40	80290.20	215	14492.23	80798.54	1063	14772.91	80512.63
538	14686.41	80290.18	217	14492.26	80798.45	1064	14772.99	80512.94
539	14686.27	80289.68	217	14492.26	80798.45	1065	14772.98	80512.98
540	14686.24	80289.65	218	14492.45	80798.26	1068	14773.09	80513.37
541	14695.99	80289.40	219	14492.58	80797.76	1068	14773.09	80513.37
542	14696.32	80289.73	220	14492.45	80797.26	1068	14773.09	80513.37
543	14696.82	80289.86	221	14492.08	80796.89	1069	14766.76	80522.33
544	14697.32	80289.73	222	14491.99	80796.87	1071	14758.18	80497.73
546	14697.56	80289.48	223	14491.99	80796.87	1071	14758.18	80497.73
546	14697.56	80289.48	224	14491.98	80796.83	1072	14758.30	80497.61
547	14697.57	80289.48	225	14491.67	80796.52	1073	14758.36	80497.38
548	14697.68	80289.36	226	14487.83	80767.29	1074	14758.45	80497.29
549	14701.04	80289.28	228	14487.92	80767.20	1075	14758.59	80496.79
550	14701.04	80289.28	228	14487.92	80767.20	1076	14758.45	80496.29
551	14701.17	80289.78	229	14487.98	80767.18	1077	14758.09	80495.92
552	14701.42	80290.03	230	14488.35	80766.81	1078	14757.86	80495.86
553	14701.42	80290.04	231	14488.48	80766.31	1079	14757.77	80495.77
554	14701.53	80290.15	232	14488.35	80765.81	1080	14757.27	80495.63
555	14700.92	80294.70	233	14488.23	80765.70	1081	14756.94	80495.69
556	14700.79	80294.73	234	14488.20	80765.58	1082	14756.47	80495.85
557	14700.59	80294.94	235	14487.84	80765.22	1083	14756.23	80495.94
558	14700.52	80294.96	236	14487.83	80765.21	1084	14756.23	80495.94
559	14700.15	80295.52	237	14490.58	80733.10	1085	14756.00	80496.02
560	14700.02	80295.82	238	14492.53	80710.32	1086	14755.83	80496.10
561	14700.15	80296.32	239	14492.55	80710.28	1087	14755.46	80496.46
562	14700.36	80296.53	240	14492.57	80710.26	1088	14755.40	80496.69
563	14700.37	80296.60	241	14492.59	80710.22	1089	14755.31	80496.78
564	14700.74	80296.96	242	14492.63	80710.18	1090	14755.17	80497.28

565	14701.14	80297.09	243	14492.64	80710.18	1091	14755.31	80497.78
566	14701.39	80297.12	244	14492.74	80710.06	1092	14755.67	80498.15
567	14701.39	80297.12	245	14492.74	80710.06	1093	14755.90	80498.21
568	14701.42	80297.12	246	14492.81	80709.96	1094	14755.99	80498.30
569	14701.45	80297.13	247	14492.85	80709.88	1095	14756.29	80498.38
570	14701.46	80297.13	248	14492.85	80709.88	1096	14765.09	80523.63
571	14701.53	80297.15	249	14492.90	80709.73	1097	14761.64	80523.93
572	14701.55	80297.15	250	14492.93	80709.68	1098	14761.34	80523.64
573	14701.62	80297.16	251	14492.94	80709.66	1099	14761.28	80523.62
574	14701.64	80297.17	252	14493.08	80709.16	1	14634.92	80928.82
575	14701.71	80297.17	253	14492.99	80708.83	Контур 4		
576	14701.73	80297.17	254	14493.00	80708.81	1	14533.63	80617.78
577	14701.76	80297.17	255	14492.86	80708.31	2	14534.13	80617.65
578	14701.80	80297.17	256	14492.50	80707.95	4	14534.36	80617.43
579	14701.81	80297.17	257	14492.00	80707.81	4	14534.36	80617.43
581	14701.88	80297.17	258	14491.67	80707.90	5	14534.40	80617.42
581	14701.88	80297.17	259	14491.65	80707.89	6	14534.77	80617.05
582	14701.89	80297.17	260	14491.15	80708.03	7	14534.90	80616.61
583	14701.89	80297.17	261	14490.80	80708.36	9	14534.92	80616.30
584	14702.13	80297.19	262	14490.61	80708.68	9	14534.92	80616.30
585	14702.24	80297.20	263	14490.51	80708.77	10	14534.92	80616.27
586	14702.74	80297.06	264	14490.51	80708.78	11	14534.93	80616.26
587	14702.94	80296.86	265	14490.40	80708.92	12	14534.94	80616.19
588	14703.01	80296.84	266	14490.40	80708.92	13	14534.94	80616.18
589	14703.38	80296.47	267	14490.39	80708.94	14	14534.95	80616.11
590	14703.51	80295.97	268	14490.35	80709.04	15	14534.95	80616.09
591	14703.58	80295.47	269	14487.77	80710.60	16	14534.95	80616.04
592	14703.17	80295.27	270	14482.73	80713.65	17	14534.95	80616.02
593	14703.15	80295.20	271	14500.15	80677.99	18	14534.95	80616.01
595	14702.98	80295.03	272	14500.30	80677.95	19	14534.94	80615.94
595	14702.98	80295.03	273	14500.34	80677.94	20	14534.94	80615.92
596	14702.98	80295.03	274	14500.38	80677.96	21	14534.94	80615.92
597	14703.06	80295.03	275	14500.88	80677.82	22	14534.96	80615.62
598	14703.21	80295.03	276	14501.24	80677.46	23	14534.96	80615.55
599	14703.46	80295.03	277	14501.38	80676.96	24	14534.83	80615.05
600	14703.95	80294.90	278	14501.29	80676.65	25	14534.61	80614.83
601	14704.32	80294.53	279	14501.31	80676.61	26	14534.60	80614.79
602	14704.32	80294.53	281	14501.24	80676.35	27	14534.23	80614.42
603	14704.57	80294.28	281	14501.24	80676.35	28	14533.73	80614.29
604	14704.70	80293.78	282	14510.63	80665.41	29	14533.23	80614.42
605	14704.57	80293.28	283	14516.59	80658.47	32	14533.01	80614.64
606	14704.20	80292.91	284	14516.70	80658.50	32	14533.01	80614.64
607	14704.20	80292.91	285	14516.81	80658.47	32	14533.01	80614.64
608	14703.95	80292.66	286	14517.05	80658.53	33	14532.97	80614.65
609	14703.92	80292.66	287	14517.55	80658.40	34	14532.65	80614.97
610	14703.86	80290.34	288	14517.92	80658.03	35	14526.72	80614.58
611	14703.97	80290.23	289	14518.05	80657.53	36	14527.24	80614.19
613	14704.03	80290.17	290	14518.02	80657.42	37	14527.62	80614.30
613	14704.03	80290.17	291	14518.06	80657.26	38	14527.70	80614.28
614	14704.04	80290.17	292	14544.12	80642.57	39	14527.97	80614.35
615	14704.07	80290.13	293	14544.72	80643.10	40	14528.47	80614.22
616	14707.47	80292.12	294	14544.88	80643.22	41	14528.84	80613.85
617	14707.47	80292.12	295	14545.38	80643.35	42	14528.97	80613.35
619	14707.56	80292.46	296	14545.60	80643.30	43	14528.95	80613.27
619	14707.56	80292.46	297	14545.74	80643.33	44	14529.02	80613.00
620	14707.56	80292.47	298	14546.24	80643.20	45	14528.89	80612.50
621	14707.69	80292.97	299	14546.60	80642.83	46	14528.83	80612.41
622	14708.06	80293.33	300	14546.74	80642.33	47	14528.68	80612.20

623	14708.56	80293.47	301	14546.68	80642.12	48	14528.39	80611.80
624	14708.89	80293.37	302	14546.72	80641.98	49	14528.39	80611.80
625	14708.90	80293.38	303	14546.64	80641.70	50	14528.24	80611.60
626	14709.40	80293.24	305	14547.07	80641.22	51	14527.93	80611.33
627	14709.76	80292.88	305	14547.07	80641.22	52	14527.43	80611.19
629	14709.94	80292.58	306	14547.28	80641.17	53	14527.36	80611.21
629	14709.94	80292.58	307	14547.40	80641.08	54	14527.08	80611.14
630	14710.01	80292.52	309	14547.60	80640.92	55	14526.58	80611.27
631	14710.01	80292.51	309	14547.60	80640.92	56	14526.23	80611.63
632	14710.11	80292.39	310	14547.60	80640.92	57	14536.52	80583.91
633	14710.11	80292.39	311	14547.68	80640.85	58	14536.84	80583.82
634	14710.14	80292.33	312	14547.77	80640.89	60	14536.92	80583.74
635	14710.20	80292.22	313	14547.86	80640.92	60	14536.92	80583.74
636	14710.20	80292.21	314	14547.95	80641.25	61	14537.16	80583.68
637	14710.25	80292.06	315	14548.03	80641.33	62	14537.52	80583.31
638	14710.27	80292.02	316	14548.09	80641.57	63	14537.66	80582.81
639	14710.27	80292.01	317	14548.46	80641.94	64	14537.52	80582.31
640	14710.41	80291.51	318	14548.96	80642.07	65	14537.44	80582.23
641	14710.32	80291.18	319	14549.46	80641.94	66	14537.38	80581.99
642	14710.32	80291.17	320	14549.54	80641.86	67	14537.01	80581.62
643	14710.18	80290.67	321	14549.78	80641.79	68	14536.86	80581.55
644	14709.82	80290.31	322	14550.15	80641.43	69	14536.63	80581.47
645	14709.32	80290.17	323	14550.22	80641.28	70	14536.58	80581.43
646	14708.98	80290.26	324	14550.30	80641.05	71	14536.57	80581.42
647	14708.98	80290.26	325	14550.36	80640.98	72	14536.50	80581.38
648	14708.48	80290.39	326	14550.36	80640.97	73	14536.48	80581.37
649	14705.57	80288.69	327	14550.40	80640.91	74	14536.47	80581.36
650	14728.81	80283.93	328	14550.42	80640.88	75	14536.37	80581.31
651	14726.01	80286.73	329	14550.43	80640.87	76	14536.36	80581.31
652	14725.78	80286.67	330	14550.48	80640.76	77	14536.24	80581.27
653	14725.61	80286.71	331	14550.48	80640.75	78	14536.23	80581.27
654	14725.43	80286.67	332	14550.52	80640.63	79	14536.10	80581.24
655	14724.93	80286.80	333	14550.52	80640.62	80	14536.09	80581.24
656	14724.56	80287.17	334	14550.54	80640.49	82	14535.99	80581.23
657	14724.43	80287.67	335	14550.54	80640.48	82	14535.99	80581.23
658	14724.48	80287.84	336	14550.55	80640.42	83	14535.92	80581.20
659	14724.43	80288.02	337	14550.57	80640.35	84	14535.57	80581.14
660	14724.56	80288.52	338	14550.64	80639.99	85	14535.07	80581.28
661	14724.72	80288.73	339	14550.50	80639.49	87	14534.99	80581.36
662	14724.90	80288.90	340	14550.43	80639.41	87	14534.99	80581.36
663	14724.90	80288.90	341	14550.36	80639.17	88	14534.75	80581.42
664	14725.25	80289.26	342	14550.21	80639.02	89	14534.39	80581.79
665	14725.25	80289.26	343	14573.20	80626.72	90	14534.25	80582.29
666	14725.43	80289.43	345	14573.08	80634.38	91	14534.39	80582.79
667	14725.64	80289.59	345	14573.08	80634.38	92	14534.47	80582.87
668	14726.14	80289.73	346	14573.07	80634.38	93	14534.53	80583.11
669	14726.32	80289.68	347	14572.82	80634.62	94	14534.64	80583.22
670	14726.49	80289.73	348	14572.81	80634.63	95	14523.87	80612.22
671	14726.99	80289.59	349	14572.45	80634.99	96	14523.64	80611.99
672	14727.36	80289.23	350	14572.31	80635.49	98	14523.35	80611.91
673	14727.49	80288.73	351	14572.45	80635.99	98	14523.35	80611.91
674	14727.44	80288.55	352	14572.69	80636.23	99	14523.31	80611.87
675	14727.49	80288.37	353	14572.69	80636.25	100	14522.81	80611.74
676	14727.43	80288.14	354	14573.06	80636.61	101	14522.39	80611.83
677	14731.44	80284.13	355	14573.54	80636.74	102	14521.81	80612.10
678	14731.91	80284.25	356	14573.79	80636.75	103	14521.71	80612.15
679	14732.41	80284.12	357	14573.79	80636.75	104	14521.71	80612.15
680	14732.78	80283.75	358	14573.95	80636.75	105	14521.48	80612.25

681	14732.87	80283.42	359	14573.95	80636.75	106	14521.40	80612.29
682	14732.88	80283.41	360	14574.01	80636.76	107	14521.30	80612.40
684	14732.90	80283.32	361	14574.03	80636.76	108	14520.41	80611.67
684	14732.90	80283.32	362	14574.06	80636.76	109	14518.65	80610.23
685	14757.63	80277.84	363	14574.09	80636.76	110	14518.69	80610.09
686	14756.05	80285.95	364	14574.11	80636.76	112	14518.62	80609.85
687	14755.88	80285.99	365	14574.13	80636.75	112	14518.62	80609.85
690	14755.72	80286.15	366	14574.54	80636.76	113	14518.65	80609.73
690	14755.72	80286.15	367	14574.56	80636.76	114	14518.52	80609.23
690	14755.72	80286.15	368	14575.06	80636.63	115	14518.15	80608.87
691	14755.59	80286.19	369	14575.30	80636.38	116	14517.65	80608.73
692	14755.22	80286.55	370	14575.31	80636.38	117	14517.41	80608.80
693	14755.09	80287.05	371	14575.68	80636.01	118	14517.30	80608.77
694	14755.22	80287.55	372	14575.81	80635.51	119	14516.80	80608.90
695	14755.38	80287.71	373	14575.68	80635.01	120	14516.53	80609.14
696	14755.41	80287.85	374	14575.44	80634.77	121	14516.37	80609.33
697	14755.78	80288.22	375	14575.43	80634.76	122	14516.37	80609.33
698	14756.08	80288.33	376	14575.08	80634.41	123	14516.21	80609.52
699	14756.30	80288.37	377	14575.21	80626.01	124	14516.17	80609.57
700	14756.36	80288.40	378	14575.27	80625.95	125	14516.04	80609.69
701	14756.37	80288.41	380	14575.38	80625.62	126	14516.04	80609.70
702	14756.45	80288.44	380	14575.38	80625.62	127	14515.96	80609.81
703	14756.47	80288.44	381	14575.43	80625.55	130	14515.95	80609.84
704	14756.55	80288.47	383	14575.48	80625.46	130	14515.95	80609.84
705	14756.57	80288.47	383	14575.48	80625.46	130	14515.95	80609.84
706	14756.66	80288.49	384	14598.24	80615.34	131	14515.89	80609.91
707	14756.67	80288.49	386	14597.12	80621.07	132	14515.80	80610.04
708	14756.76	80288.50	386	14597.12	80621.07	133	14515.67	80610.54
709	14756.77	80288.50	387	14596.95	80621.12	135	14515.73	80610.78
710	14756.82	80288.50	388	14596.79	80621.28	135	14515.73	80610.78
711	14756.87	80288.50	389	14596.66	80621.32	136	14515.70	80610.90
712	14756.88	80288.50	390	14596.29	80621.68	137	14515.84	80611.40
713	14756.90	80288.50	391	14596.16	80622.18	138	14516.20	80611.76
714	14757.06	80288.53	392	14596.29	80622.68	139	14516.70	80611.90
715	14757.26	80288.55	393	14596.46	80622.84	140	14516.94	80611.83
716	14757.76	80288.42	394	14596.49	80622.97	141	14517.05	80611.86
717	14757.92	80288.26	395	14596.86	80623.34	142	14517.38	80611.77
718	14758.06	80288.22	396	14597.17	80623.46	143	14522.16	80615.68
719	14758.42	80287.86	397	14597.40	80623.50	144	14522.16	80615.71
720	14758.56	80287.36	398	14597.44	80623.52	145	14522.18	80615.73
721	14758.42	80286.86	399	14597.46	80623.53	146	14522.20	80615.81
723	14758.26	80286.70	400	14597.54	80623.56	147	14522.27	80615.91
723	14758.26	80286.70	401	14597.55	80623.56	148	14522.33	80616.11
724	14758.23	80286.56	402	14597.63	80623.59	149	14522.69	80616.48
725	14758.01	80286.34	403	14597.65	80623.59	150	14522.72	80616.49
726	14759.66	80277.89	404	14597.73	80623.61	151	14522.90	80616.72
727	14760.00	80277.54	405	14597.75	80623.61	152	14523.18	80616.97
728	14760.06	80277.35	406	14597.84	80623.62	153	14523.68	80617.10
729	14760.24	80277.17	407	14597.85	80623.62	154	14523.78	80617.08
730	14760.39	80276.97	408	14597.90	80623.62	155	14524.04	80617.15
732	14760.39	80276.96	409	14597.94	80623.62	156	14524.54	80617.01
732	14760.39	80276.96	410	14597.96	80623.62	157	14524.90	80616.65
733	14762.51	80276.02	411	14597.98	80623.61	158	14524.91	80616.61
734	14765.10	80274.86	412	14598.15	80623.65	159	14524.94	80616.60
735	14765.16	80274.92	413	14598.34	80623.67	160	14525.06	80616.48
736	14765.44	80275.00	414	14598.84	80623.53	161	14532.52	80616.96
737	14765.49	80275.05	415	14599.00	80623.37	162	14532.54	80617.02
738	14765.99	80275.18	416	14599.13	80623.33	163	14532.76	80617.24

739	14766.49	80275.05	417	14599.50	80622.97	164	14532.77	80617.28
740	14766.86	80274.68	418	14599.63	80622.47	165	14533.13	80617.65
741	14766.93	80274.40	419	14599.50	80621.97	1	14533.63	80617.78
742	14766.98	80274.35	420	14599.34	80621.81	Контур 5		
743	14767.12	80273.85	421	14599.30	80621.67	1	14449.17	80723.34
744	14767.03	80273.44	422	14599.08	80621.46	2	14449.67	80723.21
745	14766.83	80272.99	423	14600.24	80615.49	3	14449.73	80723.17
746	14766.73	80272.76	424	14603.58	80618.93	4	14450.14	80722.88
747	14766.73	80272.76	425	14603.52	80619.18	5	14450.35	80722.74
748	14766.62	80272.53	426	14603.56	80619.35	7	14450.35	80722.74
749	14766.58	80272.44	427	14603.51	80619.53	7	14450.35	80722.74
750	14766.21	80272.07	428	14603.65	80620.03	8	14450.56	80722.60
751	14765.93	80272.00	429	14604.01	80620.40	9	14450.86	80722.28
752	14765.88	80271.95	430	14604.51	80620.53	10	14450.99	80721.78
753	14765.38	80271.81	431	14604.68	80620.49	11	14450.98	80721.72
754	14764.88	80271.95	432	14604.87	80620.54	12	14451.05	80721.43
755	14764.51	80272.31	433	14605.37	80620.41	13	14450.92	80720.93
756	14764.44	80272.59	434	14605.56	80620.26	14	14450.55	80720.56
757	14764.39	80272.64	435	14606.28	80619.56	15	14450.05	80720.43
759	14764.28	80273.03	436	14606.45	80619.34	16	14450.00	80720.44
759	14764.28	80273.03	437	14606.58	80618.84	17	14449.71	80720.36
760	14759.63	80275.12	438	14606.54	80618.68	18	14449.64	80720.38
761	14759.43	80274.92	439	14606.59	80618.49	19	14443.51	80711.46
762	14758.93	80274.79	440	14606.46	80617.99	21	14435.24	80699.44
763	14758.43	80274.92	441	14606.09	80617.62	21	14435.24	80699.44
764	14758.28	80275.07	442	14605.59	80617.49	22	14435.31	80699.36
765	14756.19	80273.95	443	14605.42	80617.54	23	14435.45	80698.86
766	14756.06	80273.49	444	14605.24	80617.49	24	14435.31	80698.36
767	14756.05	80273.47	445	14605.02	80617.54	25	14435.05	80698.10
768	14755.96	80273.15	446	14601.51	80613.92	26	14447.58	80660.42
769	14755.59	80272.78	447	14625.81	80602.80	27	14447.87	80660.34
770	14755.09	80272.65	448	14625.89	80602.89	29	14447.97	80660.24
771	14754.59	80272.78	449	14626.36	80603.02	29	14447.97	80660.24
772	14754.58	80272.80	450	14631.65	80613.94	30	14448.18	80660.18
773	14754.26	80272.89	451	14631.60	80613.98	31	14448.55	80659.82
774	14753.89	80273.25	452	14631.52	80614.28	32	14448.68	80659.32
775	14753.87	80273.28	453	14631.49	80614.32	33	14448.55	80658.82
776	14753.76	80273.50	454	14631.35	80614.82	34	14448.45	80658.72
777	14753.76	80273.50	455	14631.49	80615.32	35	14448.39	80658.50
781	14753.72	80273.56	456	14631.85	80615.68	36	14448.02	80658.14
781	14753.72	80273.56	457	14632.15	80615.76	37	14447.84	80658.05
781	14753.72	80273.56	458	14632.19	80615.80	38	14447.61	80657.98
781	14753.72	80273.56	459	14632.69	80615.93	39	14447.56	80657.94
782	14753.67	80273.62	460	14633.12	80615.83	40	14447.55	80657.94
785	14753.67	80273.62	461	14633.35	80615.72	41	14447.51	80657.91
784	14753.58	80273.73	462	14633.35	80615.72	42	14447.47	80657.89
785	14753.58	80273.73	463	14633.80	80615.51	43	14447.46	80657.88
786	14753.54	80273.79	464	14633.80	80615.51	44	14447.36	80657.84
787	14753.50	80273.87	465	14634.02	80615.40	45	14447.35	80657.83
788	14753.50	80273.88	466	14634.09	80615.36	46	14447.24	80657.80
789	14753.44	80274.05	467	14634.45	80615.00	47	14447.23	80657.80
790	14753.44	80274.06	468	14634.53	80614.70	48	14447.11	80657.78
791	14753.43	80274.12	469	14634.57	80614.66	49	14447.10	80657.77
792	14753.40	80274.16	470	14634.70	80614.16	50	14446.97	80657.77
793	14753.34	80274.42	471	14634.57	80613.66	51	14446.97	80657.77
794	14748.76	80273.51	472	14634.20	80613.30	52	14446.89	80657.74
795	14748.72	80273.34	473	14633.90	80613.22	53	14446.57	80657.69
796	14748.56	80273.18	474	14633.87	80613.18	54	14446.07	80657.82

797	14748.52	80273.05	475	14633.45	80613.07	55	14445.97	80657.92
798	14748.15	80272.68	477	14628.00	80601.81	56	14445.76	80657.98
799	14747.65	80272.55	477	14628.00	80601.81	57	14445.39	80658.55
800	14747.15	80272.68	478	14656.27	80589.36	58	14445.26	80658.85
801	14746.99	80272.84	479	14656.37	80589.46	59	14445.39	80659.55
802	14746.86	80272.88	480	14656.63	80589.53	60	14445.49	80659.45
803	14746.49	80273.24	481	14656.70	80589.59	61	14445.55	80659.66
804	14746.38	80273.55	482	14657.20	80589.72	62	14445.68	80659.79
805	14746.34	80273.77	483	14657.70	80589.59	63	14433.04	80697.80
806	14746.33	80273.77	484	14658.06	80589.22	64	14433.04	80697.80
807	14746.30	80273.85	485	14658.08	80589.17	65	14432.68	80697.92
808	14746.30	80273.86	486	14658.24	80589.01	66	14432.31	80698.29
809	14746.27	80273.94	487	14658.37	80588.51	71	14432.28	80698.39
810	14746.26	80273.95	488	14658.37	80588.50	71	14432.28	80698.39
811	14746.24	80274.04	489	14688.10	80575.95	71	14432.28	80698.39
812	14746.24	80274.05	490	14680.74	80586.07	71	14432.28	80698.39
813	14746.22	80274.14	491	14680.65	80586.05	71	14432.28	80698.39
814	14746.22	80274.16	492	14680.37	80586.12	72	14432.10	80698.57
815	14746.21	80274.25	493	14680.30	80586.10	73	14431.96	80699.07
816	14746.21	80274.26	494	14679.80	80586.24	74	14432.10	80699.57
817	14746.21	80274.28	495	14679.44	80586.60	75	14432.46	80699.94
818	14746.22	80274.35	496	14679.30	80587.10	76	14432.56	80699.96
819	14746.22	80274.36	498	14679.38	80587.38	77	14432.75	80700.15
820	14746.18	80274.53	498	14679.38	80587.38	78	14433.25	80700.28
821	14746.16	80274.72	499	14679.36	80587.45	79	14433.39	80700.27
822	14746.30	80275.22	500	14679.49	80587.95	80	14433.39	80700.27
823	14746.46	80275.38	501	14679.77	80588.26	81	14447.99	80721.52
824	14746.49	80275.52	502	14680.13	80588.53	82	14447.88	80721.93
825	14746.86	80275.88	503	14680.19	80588.60	83	14447.90	80721.98
826	14747.36	80276.02	504	14680.20	80588.60	84	14447.82	80722.28
827	14747.86	80275.88	505	14680.39	80588.75	85	14447.95	80722.78
829	14748.02	80275.72	506	14680.40	80588.75	86	14448.32	80723.14
829	14748.02	80275.72	507	14680.40	80588.76	87	14448.82	80723.28
830	14748.15	80275.69	508	14680.50	80588.80	88	14448.87	80723.26
831	14748.37	80275.47	509	14680.58	80588.85	1	14449.17	80723.34
832	14754.03	80276.59	510	14680.67	80588.91			
833	14737.90	80280.16	511	14681.17	80589.04			
835	14737.77	80279.82	512	14681.44	80588.97			
835	14737.77	80279.82	513	14681.51	80588.99			
836	14737.69	80279.59	514	14682.01	80588.85			
837	14737.61	80279.43	515	14682.38	80588.49			
838	14737.25	80279.06	516	14682.51	80587.99			
839	14737.02	80279.00	517	14682.44	80587.71			
840	14736.93	80278.91	518	14682.46	80587.64			
841	14736.43	80278.78	519	14682.36	80587.25			
842	14735.93	80278.91	520	14690.59	80575.92			
843	14735.56	80279.28	521	14692.32	80584.71			
844	14735.50	80279.51	522	14692.10	80584.93			
845	14735.41	80279.60	526	14692.07	80585.06			
846	14735.33	80279.91	526	14692.07	80585.06			
847	14735.10	80279.99	526	14692.07	80585.06			
848	14732.82	80280.82	526	14692.07	80585.06			

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

Согласно ст. 38 Градостроительного кодекса РФ предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются градостроительными регламентами.

В соответствии с п.3 ч.4 ст.36 Градостроительного кодекса РФ действие градостроительного регламента на участок, предназначенный для размещения линейного объекта, не распространяется, поэтому предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства данным проектом планировки не установлены.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства

(здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Размещение планируемого объекта не оказывает негативного воздействия на объекты капитального строительства, существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Согласно письма Службы государственной охраны объектов культурного наследия ЯНАО № 4701-17/3081 от 12.11.2019 г. проектируемый объект расположен вне зон охраны/защиты объектов культурного наследия.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

К основным мероприятиям по предупреждению возникновения негативного физического воздействия от шума и вибрации относится подбор технологического оборудования, создаваемые уровни шума и вибрации которых не превышают величин, установленных СНиП 23-03-2003 «Защита от шума» и СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», а установка и отцентровка оборудования должна проходить таким образом, чтобы уровень вибрации от работающего оборудования не превышал гигиенические нормативы.

Мероприятия по охране атмосферного воздуха

Согласно Федерального закона ФЗ № 96-ФЗ от 04.05.1999 г. «Об охране атмосферного воздуха» основные мероприятия по охране атмосферного воздуха направлены на сокращение объемов и токсичности выбросов, а, следовательно, и снижения приземных концентраций.

Для снижения уровня загрязнения атмосферного воздуха в период СМР необходимо:

проводить своевременный техосмотр и техобслуживание спецтехники;

проводить контроль состава и токсичности выхлопных газов, при этом не допускается выход на объект механических транспортных средств, содержащих в выхлопах большую концентрацию вредных веществ;

сократить нерациональные и «холостые» пробеги автотранспорта путем оперативного планирования перевозок;

применять средства подогрева двигателей автомобилей в холодный период года.

При планировке земляного полотна перед вывозкой и распределением материала для устройства дорожной одежды в сухую погоду производится обеспыливание путем разлива обеспыливающих веществ или воды с помощью поливомоечных машин (цистерн) оборудованных распределительными устройствами.

При устройстве конструктивных слоев дорожной одежды из песка, щебня следует предотвращать ветровой вынос пыли и мелких частиц за пределы земляного полотна путем увлажнения материалов водой.

Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова

Для охраны земельных ресурсов и почвенного покрова настоящей документацией предусмотрены на период ремонтных работ следующие мероприятия:

ведение всех строительных работ и движение транспорта строго в пределах полосы отвода земель, а также по существующим автомобильным дорогам и временным проездам;

устройство подьездов, ограждения, мест установки временных бытовых и складских помещений, площадок для складирования стройматериалов;

обязательное выполнение мероприятий по предотвращению захламления прилегающей территории и зоны производства работ мусором (своевременный сбор и вывоз строительных и

бытовых отходов);

организация поверхностного стока при строительстве, запрещение отвода поверхностных вод и водоотлива в замкнутые понижения;

сохранение плодородного слоя почвы: в соответствии с требованиями СП 45.13330.2012 «Земляные сооружения, основания и фундаменты» (Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87) необходимость снятия и мощность снимаемого плодородного слоя устанавливаются в проекте организации строительства с учетом уровня плодородия, природной зоны;

восстановление и благоустройство земельных участков категории «земли населенных пунктов», попадающих в зону проведения строительно-монтажных работ.

Для исключения возможности попадания ГСМ на поверхность земли, во время заправок спецтехники используют поддоны. Слив ГСМ и нефтепродуктов непосредственно на почву категорически запрещен.

Техническое состояние машин должно соответствовать требованиям санитарных норм.

Для сохранения многолетнего режима вечномерзлых грунтов применяется комплекс конструктивных и организационно-технологических решений, направленных на понижение или сохранение температуры грунтов насыпи и основания:

производство работ в зимнее время;

сохранение естественного растительного покрова под земляным полотном и прилегающих к нему территорий.

Таким образом, при соблюдении указанных мероприятий и, учитывая условия производства работ, строительные работы не нанесут существенного вреда территории.

Согласно ст. 39 Федерального закона «Об охране окружающей среды» №7-ФЗ от 10.01.2002 (ред. от 25.06.2012) при осуществлении строительства и эксплуатации сооружений и иных объектов разрабатываются и реализовываются мероприятия по восстановлению компонентов природной среды.

Нарушенных земель в ходе проведения работ не будет. После завершения работ проводится комплекс восстановительных работ:

удаление строительного мусора по всей территории, оказавшейся в зоне влияния СМР;

вывоз оборудования и техники, демонтаж временных зданий и сооружений с вспомогательных площадок объекта на базы Подрядчика.

Мероприятия по рациональному использованию и охране водных ресурсов

В период производства СМР на проектируемом объекте предусмотрены следующие мероприятия:

устройство на площадке строительства туалетных кабин и площадок для складирования и накопления отходов производства и потребления;

сбор хозяйственно-бытовых сточных вод в биотуалетах с последующей передачей специализированным организациям; заключение договора на своевременный вывоз отходов производства и потребления;

заправка строительной техники производится на специальных площадках с твердым покрытием с применением металлических поддонов от проливов, а автотранспорта – на лицензированных АЗС или ТЗП за пределами водоохранной полосы;

потребление воды на производственные и бытовые нужды в объемах, не превышающих обоснованно необходимой потребности.

Обязательно выполнение в период производства работ мероприятий п. 15 ст. 65 Водного кодекса, гласящий, что в границах водоохраных зон запрещаются:

использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;

осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения



по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;

сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19\_1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах").

В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными ограничениями запрещаются: распашка земель; размещение отвалов размываемых грунтов; выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Мероприятия по охране растительного и животного мира

При реализации проекта разработаны мероприятия по охране растений и мест их обитания:

соблюдение правил пожарной безопасности и санитарных правил, осуществление противопожарных мероприятий и др.; организация проездов и выездов строительной и транспортной техники для предотвращения возможного повреждения прилегающих насаждений, запрещение движения транспорта за пределами автодорог и имеющихся подъездных путей;

все работы должны выполняться строго в полосе отвода земли;

допускаются к работе механизмы, имеющие установленные характеристики удельного давления на грунт, снабженные необходимыми защитными устройствами;

проведение по окончании производства работ восстановительных работ.

Мероприятия по охране животного мира заключаются в снижении фактора беспокойства.

С целью сохранения среды обитания животных в районе производства работ проектом предусматривается:

сбор бытовых и производственных отходов в специальные контейнеры;

исключение бессистемного проезда техники и нахождения работников за пределами технологических площадок во время производства работ, а также запрет ввоза и содержания собак на производственных площадках.

В случае обнаружения редких видов животных и растений в районе расположения объекта информацию о местах их обитания и численности необходимо направить в уполномоченные органы по охране окружающей среды.

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

Мероприятия по обеспечению гражданской обороны

В соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года №28-ФЗ «О гражданской обороне», разработано «Положение об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях», утвержденное Приказом МЧС России от 14.11.2008 г. № 687, которое определяет организацию и основные направления подготовки к ведению гражданской обороны, а также основные мероприятия по граждан-

ской обороне в муниципальных образованиях и организациях.

Одной из основных задач в области гражданской обороны является оповещение населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Для органов исполнительной власти разного уровня, а также организаций связи, операторов связи и организаций, осуществляющих теле- и (или) радиовещание, независимо от форм собственности, осуществляющих, в установленном порядке, эксплуатацию и обслуживание систем оповещения населения разработано «Положение о системах оповещения населения», утвержденное Приказом МЧС России, Мининформсвязи России и Минкультуры России от 25.07.2006 г. № 422/90/376 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения». Положение определяет назначение и задачи, а также порядок реализации мероприятий по совершенствованию систем оповещения, поддержанию их в постоянной готовности к оповещению населения.

Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Все работы должны выполняться в соответствии с требованиями соответствующих стандартов, действующих нормативных документов, в том числе:

СНиП 12-03-2001. «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

СНиП 12-04-2002. «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;

СНиП 3.06.04-91 «Мосты и трубы»;

ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации», утв. 18.06.03г.

ПБ 03-576-03 «Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением»;

«Правила по охране труда на автомобильном транспорте» Минавтотранс утв. 1979 г.;

Электромонтажные работы вести согласно СНиП 3.05.06-85 и разделу 6 ПУЭ.

На выполнение отдельных видов работ подрядной строительной организацией разрабатываются местные инструкции по их безопасному ведению. В процессе строительства необходимо обеспечить:

пожаробезопасное проведение строительно-монтажных работ с соблюдением противопожарных правил в соответствии с ППБ 01-03;

наличие и исправное содержание средств борьбы с пожаром; возможность безопасной эвакуации и спасения людей, а также защиты материальных ценностей при пожаре на строящихся объектах и на строительной площадке;

наличие системы пожарной безопасности, направленной на предотвращение воздействия на людей опасных факторов пожара, в том числе их вторичных проявлений;

наличие местных инструкций о мерах пожарной безопасности для каждого взрывопожароопасного и пожароопасного участка, правил применения на территории объекта открытого огня и проезда транспорта.

Противопожарный режим на объекте устанавливается приказом, регламентирующим:

порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму с назначением лиц ответственных за их проведение;

порядок уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной спецодежды;

порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня;

порядок проведения сварочных и других пожароопасных работ;

порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы;

порядок действий работников при обнаружении пожара.

Для всех производственных и складских помещений должна быть определена категория взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны по правилам устройства электроустановок, которые надлежит обозначать на дверях помещений. Около оборудования, имеющего повышенную пожарную опас-

ность, следует вывешивать стандартные знаки безопасности.

В местах расположения основных групп временных зданий и сооружений размещаются пожарные щиты, оборудованные первичными средствами пожаротушения.

Не разрешается проводить работы с использованием механизмов, оборудования и инвентаря, способных привести к пожару, а также при отключенных контрольно-измерительных приборах и технологической автоматике, обеспечивающих контроль заданных режимов температуры, давления и других параметров, регламентированных условиями безопасности.

Применение материалов и веществ с неисследованными показателями их пожаровзрывоопасности или не имеющих сертификатов, а также их хранение совместно с другими материалами и веществами не допускается.

Место варки и разогрева мастик и битумов размещается на специально отведенных площадках, оборудованных обваловкой высотой 0,3 м ящиками с сухим песком емкостью 0,5 м<sup>3</sup> лопатами, огнетушителями и должно располагаться на расстоянии:

от зданий и сооружений III, IV, IVa, V степеней огнестойкости не менее 30 м;

от зданий и сооружений III, IIIa степеней огнестойкости не менее 20 м;

от зданий и сооружений I и II степеней огнестойкости не менее 10 м.

Котлы для растапливания битумов и смол должны быть исправными.

При проведении огневых работ запрещается:  
приступать к работе при неисправной аппаратуре;  
производить огневые работы на свежекрашенных горючих красками (лаками) конструкциях и изделиях;  
использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;  
хранить в сварочных кабинах одежду, ЛВЖ, ГЖ и другие горючие материалы;

допускать к самостоятельной работе учеников, а также работников, не имеющих квалификационного удостоверения и талона по технике пожарной безопасности;

допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворенными газами;

производить работы на аппаратах и коммуникациях, заполненных горючими и токсичными веществами, а также находящимися под электрическим напряжением;

производить огневые работы одновременно с устройством гидроизоляции и пароизоляции, монтажом панелей с горючими и труднгорючими утеплителями, покрытий с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов.

Места проведения огневых работ обеспечиваются первичными средствами пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком, лопата, ведро с водой) и очищаются от горючих веществ и материалов.

При тушении пожара должно быть обеспечено выполнение требований ПОТ РО-01-2002 «Правила по охране труда в подразделениях Государственной противопожарной службы Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Дополнительные меры безопасности предусматриваются в плане пожаротушения с учетом характерных особенностей объекта и развития пожара.

#### МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Схема расположения элементов планировочной структуры  
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта

Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Схема конструктивных и планировочных решений

Схема границ территорий объектов культурного наследия

Подготовка схемы границ территорий объектов культурного наследия не требуется, поскольку проектируемый объект расположен вне зон охраны/защиты объектов культурно-

го наследия.

Схема границ зон с особыми условиями использования территорий

Схема границ территорий подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

#### МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории

Климатическая характеристика района принята по ближайшей метеостанции – пгт. Тазовский. В целом для этого района характерен резко континентальный климат с суровой продолжительной зимой и непродолжительным теплым летом, короткими переходными весенним и осенним сезонами.

Территория под строительство объекта изысканий расположена в субарктическом климатическом поясе. Особенности климата рассматриваемой территории обусловлены ее северным географическим положением и связанным с этим незначительным притоком солнечной радиации.

На формирование климата влияют многолетняя мерзлота, близость холодного Карского моря, глубоко впадающие в сушу морские заливы, обилие болот, озер и рек. Длительная зима, короткое прохладное лето, сильные ветры, незначительная мощность снежного покрова – все это способствует промерзанию почвы на большую глубину. Наиболее важными факторами формирования климата являются западный перенос воздушных масс и влияние континента.

Взаимодействие этих двух факторов способствует быстрой смене циклонов и антициклонов, частым изменениям погоды и сильным ветрам.

Среднегодовая температура атмосферного воздуха отрицательная – минус 8,5°С. Средняя температура самого холодного месяца (января) составляет минус 26,3°С, а самого жаркого (июля) плюс 14,2°С. Средняя продолжительность безморозного периода 85 дней, устойчивых морозов – 206 дней. Средняя многолетняя дата первого осеннего заморозка 10 сентября, последнего весеннего – 16 июня.

Поступление солнечной радиации в течение года крайне неравномерно, что обусловлено наличием полярного дня и полярной ночи.

Преобладающее направление ветров юго-западное. В январе преобладают ветры южного и юго-западного, в июле – северного направлений. Средняя годовая скорость ветра составляет 5,6 м/сек.

Для района отмечаются такие опасные метеорологические явления, как туманы и метель.

При гололёде происходит утяжеление конструкций. При прохождении ураганов возникает динамическое воздействие на сооружение, достигающее разрушительной силы в зоне действия процесса. Гроза относится к быстротекущим, бурным и чрезвычайно опасным атмосферным явлениям природы. Поражающий фактор грозы — молния. Наибольшую опасность град представляет на открытых незащищённых участках. Молния может вызвать пожар, взрыв, разрушение строений и конструкций, травмирование и гибель людей.

Снегопады при ветре менее 7 м/с дают равномерный снежный покров толщиной примерно в 10 раз больше количества водных осадков. Прохождение метелей может повлечь за собой остановку работ, нарушение в работе линии электропередачи и связи, непроходимостью дорог автомобильным транспортом.

При составлении климатической характеристики были использованы материалы из СП 131.13330.2012 «Строительная климатология», Научно-прикладного справочника по климату СССР. Серия 3. Многолетние данные. Части 1-6. Выпуск 17. Тюменская и Омская области по метеостанции в пгт. Тазовский. Для определения значений экстремальных метеохарактеристик были использованы данные научно-прикладного справочника «Климат России» (ВНИИГМИ-ЦД), сведения в котором приведены по состоянию на 2015 год. Метеорологическая станция в пгт. Тазовский расположена в 56 км к юго-востоку от участ-

ка изысканий.

Территория района работ относится к II климатической зоне и северной строительной-климатической зоне с суровыми условиями (СП 131.13330.2012 «Строительная климатология»).

Температура воздуха и грунта. Средняя годовая температура воздуха отрицательная и составляет минус 8,5°С. Абсолютный минимум пришёлся на январь 2006 года (минус 52,6°С). Абсолютный максимум зарегистрирован в июле 1990 года – плюс 33,0°С. Температуры воздуха наиболее холодной пятидневки обеспеченностью 0,98 и 0,92 по метеостанции в пос. Тазовский составляют минус 49 °С и минус 46 °С соответственно.

Температура воздуха наиболее холодных суток с обеспеченностью 0,98 и 0,92 составляет минус 51 °С и минус 49 °С соответственно.

Ветровой режим. Среднегодовые скорости ветра составляют 5,4 м/с. Максимальная скорость ветра, обычно, приходится на апрель-май. Скорость ветра по средним многолетним наблюдениям, повторяемость превышения которой составляет 5 % равна 9,0 м/с.

Инженерно-геологическая характеристика объекта

Скважиной №2 с поверхности вскрыт насыпной грунт, мощностью 1,1 м, который представлен песком и шлаком. Скважиной № 6 вскрыт ПРС, мощностью 0,1 м.

По всей трассе вскрыт песок желто-серого цвета средней крупности, средней плотности, малой степени водонасыщения. Мощность данного слоя составляет 0,7-1,8 м.

Далее вскрыт песок серого цвета средней крупности, твердомерзлый, массивной криотекстуры, льдистого мощностью 0,7-2,4 м.

Под песком вскрыта супесь голубовато-серого цвета, твердомерзлая, слоисто-сетчатой криотекстуры, слабльдистая. Мощность супеси составляет 1,1-3,4 м.

С глубины 3,6-5,1 м вскрыта кровля суглинков голубовато-серого цвета, твердомерзлых, слоисто-сетчатой криотексту-

ры, слабльдистых. Вскрытая мощность толщи суглинков составляет 4,9-6,4 м.

Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов

Проектируемый линейный объект расположен в границах муниципального образования село Находка Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа на землях населенных пунктов и землях сельскохозяйственного назначения, в кадастровых кварталах 89:06:030101 и 89:06:020302.

Отвод земель в краткосрочное пользование выполняется на период производства строительной-монтажных работ. Стройплощадки размещаются в пределах полосы отвода. Движение техники на период ремонта осуществляется по существующей автодороге. Размещение стройплощадки может корректироваться по местным условиям.

В дальнейшем планируется отвод земельных участков в пределах полосы отвода в долгосрочное пользование.

Нормы постоянного отвода приняты применительно к автомобильной дороге III категории согласно ст.25 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» и постановления Правительства от 02.09.2009 № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса».

Проектируемая граница постоянного отвода определена с учетом прилегающей застройки, существующих сооружений, сетей инженерно-технического обеспечения, границ планировочных кварталов и границ земельных участков.

Ширина полосы отвода от 8.0 до 20.0 м.

Распределение земельных участков по форме собственности с указанием категории земель представлено в Таблице 7.

Таблица 7.

Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Разрешенное использование	Правообладатель
89:06:020302:4	земли сельскохозяйственного назначения	для ведения традиционной хозяйственной деятельности	Собственность - Муниципальное образование Тазовский район, аренда - сельскохозяйственный производственный кооператив "Тазовский"
89:06:030101:279	земли населенных пунктов	Автомобильный транспорт	Собственность - Муниципальное образование село Находка, постоянное (бессрочное) пользование - Администрация с.Находка
89:06:030101:262	земли населенных пунктов	Автомобильный транспорт	Постоянное (бессрочное) пользование - Администрация с.Находка
89:06:030101:275	земли населенных пунктов	Автомобильный транспорт	Постоянное (бессрочное) пользование - Администрация с.Находка
89:06:030101:249	земли населенных пунктов	Автомобильный транспорт	Собственность - Муниципальное образование село Находка, постоянное (бессрочное) пользование - Администрация с.Находка
89:06:030101:267	земли населенных пунктов	Автомобильный транспорт	Постоянное (бессрочное) пользование - Администрация с.Находка
89:06:030101:283	земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для разработки полезных ископаемых, размещения железнодорожных путей, автомобильных дорог, искусственно созданных внутренних водных путей, причалов, пристаней, полос отвода железных и автомобильных дорог, водных путей, трубопроводов, кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиодиффузии, воздушных линий электропередачи конструктивных элементов и сооружений, объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта, развития наземных и подземных зданий, строений, сооружений, устройств транспорта, энергетики и связи; размещения наземных сооружений и инфраструктуры спутниковой связи, объектов космической деятельности, военных объектов	Собственность - Муниципальное образование Тазовский район
89:06:030101:322	земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание	Собственность - Муниципальное образование Тазовский район
89:06:030101:437	земли населенных пунктов	Общее пользование территории	Собственность - Муниципальное образование Тазовский район
89:06:030101:271	земли населенных пунктов	Пищевая промышленность	Аренда - Тазовское потребительское общество
89:06:030101:480	земли населенных пунктов	Отдых (рекреация)	Постоянное (бессрочное) пользование - Администрация с.Находка
89:06:030101:441	земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание	Аренда - АО "Ямалкоммунэнерго"
89:06:030101:277	земли населенных пунктов	Для иных видов использования, характерных для населенных пунктов	Собственность - Муниципальное образование Тазовский район

Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащего переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения линейных объектов.

Границы зон планируемого размещения объектов, подлежащих переносу (переустройству) установлены по границам зон с особыми условиями использования территории – охранных зон данных объектов. Для сети электроснабжения – 1 м от оси объекта, для сети тепловодоснабжения – 3 м от оси объекта.

Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линей-

ного объектов.

Предельные параметры застройки территории проектом планировки не установлены.

Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории

Таблица 8. Ведомость пересечения трассы с коммуникациями

Наименование коммуникаций	ПК+	Правый угол пересечения градус	Отметка по оси трассы, м.	Отметка верха коммуникаций по оси трассы	Хар - ка и материал	Примеч.
ул. Набережная(участок1)						
Теплотрасса	4+4.78	99°	3.32	8.18	2 ст.53; ст32	
Теплотрасса	4+65.01	116°	2.91	4.15	2 ст.53; ст32	
Теплотрасса	5+24.75	108°	2.80	7.25	2 ст.53; ст32	
ул. Набережная(участок2)						
Теплотрасса	1+7.95	100°	6.25	7.80	2 ст.100; ст76	
ул. Подгорная						
Теплотрасса	0+81.64	97°	4.50	9.82	2 ст.100; ст76	
Теплотрасса	3+64.72	93°	4.20	6.06	2 ст.76; ст53	
Подъезд к полигону ТБО						
Теплотрасса	0+27.65	69°	13.80	19.70	2 ст.100; ст76	

Таблица 9. Ведомость пересечений трассы с воздушными коммуникациями

Наименование линии, ведомственная принадлежность	ПК+	Правый угол пересечения	Отметка земли в месте пересечения	Количество проводов
Ул. Набережная (участок 1)				
ЛЭП 0.4 кВ	2+71.09	30°	3.24	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	3+5.32	100 °	3.51	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	3+37.65	92 °	3.63	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	3+60.74	165 °	3.58	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	4+51.18	89°	3.60	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	5+3.13	64°	2.75	3 каб
Ул. Набережная (участок 2)				
ЛЭП 0.4 кВ	1+12.52	106 °	6.10	3 каб.
ул. Подгорная				
ЛЭП 0.4 кВ	0+83.95	0+83.95	64 °	4.13
ЛЭП 10 кВ	1+16.83	1+16.83	142 °	4.04
ЛТС	1+16.99	1+16.99	142 °	4.04
ЛЭП 0.4 кВ	1+43.83	1+43.83	109 °	3.69
ЛЭП 0.4 кВ	1+77.88	1+77.88	126 °	4.78
ЛЭП 0.4 кВ	2+14.01	2+14.01	106 °	4.26
ЛЭП 0.4 кВ	2+55.17	2+55.17	83 °	3.85
ЛЭП 0.4 кВ	2+86.23	2+86.23	141 °	4.07
ЛЭП 0.4 кВ	3+77.91	3+77.91	88 °	4.04
ЛЭП 0.4 кВ	3+97.93	3+97.93	118 °	3.15
ЛЭП 0.4 кВ	4+66.59	4+66.59	103 °	2.60
ЛЭП 0.4 кВ	5+21.88	5+21.88	55 °	3.05
ЛТС	0+24.28	94 °	9.85	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	0+25.02	96 °	9.87	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	0+63.04	141 °	14.90	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	1+1.78	64 °	20.04	3 каб.
ЛТС	1+1.78	60 °	20.04	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	1+31.37	114 °	21.74	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	1+62.12	57 °	22.60	3 каб.
ЛЭП 0.4 кВ	2+1.46	67 °	23.94	3 каб.

Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории

Пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории не имеется.

Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.) Согласно материалам инженерных изысканий граница зоны планируемого размещения линейного объекта не имеет пересечения с водными объектами (водотоками, водоемами, болотами).

Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.) Согласно материалам инженерных изысканий граница зоны планируемого размещения линейного объекта не имеет пересечения с водными объектами (водотоками, водоемами, болотами).



Приложение № 2  
к постановлению  
Администрации села Находка  
от 23 марта 2020 года № 18

«УТВЕРЖДЕНО»

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020г. № \_\_\_\_\_ »

**«Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Находка»  
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
0390300027019000014/19-К-ПМТ**

Тюмень, 2019

**СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

Обозначение	Наименование	Примечание
Проект планировки территории		
Раздел 1	Проект планировки территории. Графическая часть: - Чертеж красных линий; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов; - Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.	
Раздел 2	Положение о размещении линейных объектов.	
Раздел 3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть: - Схема расположения элементов планировочной структуры; - Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории; - Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта - Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории; - Схема границ территорий объектов культурного наследия - Схема границ зон с особыми условиями использования территории; - Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; - Схема конструктивных и планировочных решений.	

Обозначение	Наименование	Примечание
Раздел 4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.	
Раздел 5	Приложение	
Проект межевания территории		
РАЗДЕЛ 1	Проект межевания территории. Графическая часть: - Чертеж межевания территории	
РАЗДЕЛ 2	Проект межевания территории. Текстовая часть.	
РАЗДЕЛ 3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть: - Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории	

**СОДЕРЖАНИЕ**

1 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. Графическая часть 2

1.1 Чертеж межевания территории 2

2 проект межевания территории. текстовая часть 34

2.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования 34

2.2 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 или муниципальных нужд 36

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. Графическая часть  
Чертеж межевания территории

Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков

2.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом РФ 37

2.4 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости 39

3 Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть 47

3.1 Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть 47

Условный номер земельного участка 89:06:030101:271:3У1		
Площадь земельного участка 79 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	14467.50	80687.80
2	14457.62	80705.16
3	14462.64	80709.17
4	14466.60	80714.34
5	14467.36	80715.57
6	14465.21	80717.74
7	14465.08	80717.59
8	14454.13	80706.63
1	14467.50	80687.80
Условный номер земельного участка 89:06:030101:277:3У1		
Площадь земельного участка 770 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
9	14920.44	80409.91
10	14924.00	80406.66
11	14923.30	80387.97
12	14919.59	80391.23
9	14920.44	80409.91
13	14442.01	80603.74
14	14442.29	80602.94
15	14438.74	80601.54
16	14438.54	80602.10
13	14442.01	80603.74
17	14467.66	80721.06
18	14469.49	80719.05
19	14468.42	80717.29
20	14467.95	80716.53
21	14465.96	80718.67
17	14467.66	80721.06
22	14461.24	80727.04

23	14463.44	80725.67
24	14461.81	80723.13
25	14461.59	80723.37
26	14450.27	80712.33
27	14448.42	80714.68
22	14461.24	80727.04
28	14598.93	80961.15
29	14618.86	80959.13
30	14630.01	80954.84
31	14634.20	80954.13
32	14598.30	80956.79
33	14587.85	80953.19
34	14552.29	80927.93
35	14520.00	80911.08
36	14501.29	80896.10
37	14477.11	80877.39
38	14478.15	80883.69
39	14498.82	80897.27
40	14517.93	80914.05
41	14550.65	80932.06
42	14586.45	80956.22
28	14598.93	80961.13
Условный номер земельного участка 89:06:030101:437:3У1		
Площадь земельного участка 15903 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
43	14402.18	80764.59
44	14439.55	80718.92
45	14442.87	80721.76
46	14448.42	80714.68
47	14450.27	80712.33
48	14450.74	80711.72
49	14460.07	80720.99
50	14461.81	80723.13
51	14463.44	80725.67
52	14464.78	80728.71

53	14469.35	80743.14
54	14475.09	80741.28
55	14470.30	80726.15
56	14468.70	80722.82
57	14467.66	80721.06
58	14465.96	80718.67
59	14465.08	80717.59
60	14454.13	80706.63
61	14477.41	80673.82
62	14479.41	80670.96
63	14481.04	80668.20
64	14482.64	80665.18
65	14484.13	80661.83
66	14488.73	80647.05
67	14496.80	80622.73
68	14503.58	80625.85
69	14520.55	80637.81
70	14525.66	80639.15
71	14528.79	80639.86
72	14532.02	80640.35
73	14535.32	80640.66
74	14538.57	80640.76
75	14541.96	80640.65
76	14544.95	80640.38
77	14548.33	80639.86
78	14551.46	80639.15
79	14553.51	80638.57
80	14554.16	80638.36
81	14554.07	80638.11
82	14572.14	80630.95
83	14619.63	80610.49
84	14651.25	80596.86
85	14652.89	80596.18
86	14691.80	80579.39
87	14718.85	80567.72
88	14756.51	80551.50
89	14767.29	80546.85
90	14768.57	80546.30
91	14769.64	80545.75
92	14770.82	80545.03
93	14771.94	80544.23
94	14773.18	80543.35
95	14774.05	80542.59
96	14774.65	80542.02
97	14776.46	80540.00
98	14776.87	80539.48
99	14777.78	80538.16
100	14778.63	80536.72
101	14784.81	80525.53
102	14785.25	80524.76
103	14785.59	80524.32
104	14785.94	80523.99
105	14786.28	80523.75
106	14795.32	80517.72
107	14810.63	80510.35
108	14852.33	80480.55
109	14908.78	80420.59
110	14898.05	80410.14

111	14842.21	80469.34
112	14828.63	80479.05
113	14826.50	80480.57
114	14811.88	80491.02
115	14809.84	80492.48
116	14802.89	80497.44
117	14788.06	80504.58
118	14778.30	80511.04
119	14776.94	80511.97
120	14776.30	80512.50
121	14775.25	80513.49
122	14774.42	80514.36
123	14773.79	80515.11
124	14772.85	80516.36
125	14772.40	80517.06
126	14771.80	80518.10
127	14767.03	80526.73
128	14765.78	80528.98
129	14765.17	80530.06
130	14764.26	80531.23
131	14763.42	80531.96
132	14762.06	80532.77
133	14760.99	80533.22
134	14726.47	80548.05
135	14632.43	80588.63
136	14630.13	80589.63
137	14566.05	80618.66
138	14565.54	80617.47
139	14563.21	80618.49
140	14554.57	80622.21
141	14552.35	80623.14
142	14550.03	80623.97
143	14547.79	80624.62
144	14545.46	80625.14
145	14543.36	80625.46
146	14540.76	80625.70
147	14538.57	80625.77
148	14538.56	80625.77
149	14536.36	80625.70
150	14533.75	80625.46
151	14531.65	80625.14
152	14529.46	80624.64
153	14527.05	80623.95
154	14524.83	80623.17
155	14521.42	80621.67
156	14502.59	80612.64
157	14502.59	80612.63
158	14506.80	80601.43
159	14504.49	80600.42
160	14503.56	80600.01
161	14502.65	80599.62
162	14499.81	80598.36
163	14511.73	80571.50
164	14512.97	80572.22
165	14516.91	80574.56
166	14517.33	80573.46
167	14518.49	80570.38
168	14542.19	80507.40

169	14544.05	80501.20
170	14545.42	80495.56
171	14551.46	80461.36
172	14555.39	80439.11
173	14555.63	80438.20
174	14556.48	80435.02
175	14555.16	80432.53
176	14553.89	80428.17
177	14572.39	80399.85
178	14593.31	80368.12
179	14596.27	80370.07
180	14621.57	80340.16
181	14646.38	80310.82
182	14653.58	80302.29
183	14658.34	80297.42
184	14663.81	80293.29
185	14669.53	80290.45
186	14674.49	80288.57
187	14679.01	80286.93
188	14798.61	80243.66
189	14797.44	80240.03
190	14779.41	80247.99
191	14770.15	80251.21
192	14753.19	80256.33
193	14723.29	80262.64
194	14698.95	80266.56
195	14682.17	80269.88
196	14671.30	80273.80
197	14667.09	80275.33
198	14659.97	80278.37
199	14656.75	80280.11
200	14646.18	80288.22
201	14645.70	80288.68
202	14642.27	80292.40
203	14630.52	80306.29
204	14586.06	80358.86
205	14578.66	80367.63
206	14576.61	80370.06
207	14547.91	80416.76
208	14546.02	80420.92
209	14548.19	80422.46
210	14541.27	80433.83
211	14540.19	80439.14
212	14531.81	80486.44
213	14530.70	80492.72
214	14528.00	80502.57
215	14505.89	80561.33
216	14510.14	80563.01
217	14488.06	80620.95
218	14442.29	80602.94
219	14442.01	80603.74
220	14487.09	80625.47
221	14481.09	80641.44
222	14482.20	80641.98
223	14482.74	80642.23
224	14473.25	80662.10
225	14472.95	80661.96
226	14472.46	80663.07

227	14470.96	80665.58
228	14469.21	80668.09
229	14442.91	80705.14
230	14441.13	80707.65
231	14440.23	80708.91
232	14428.68	80723.63
233	14399.35	80761.03
43	14402.18	80764.59
234	14516.57	80906.54
235	14519.03	80901.07
236	14515.79	80899.15
237	14512.39	80896.85
238	14509.43	80894.62
239	14506.40	80891.95
240	14503.57	80889.16
241	14500.79	80886.09
242	14498.36	80882.97
243	14496.18	80879.89
244	14494.05	80876.35
245	14492.27	80872.94
246	14490.55	80869.06
247	14489.20	80865.49
248	14488.05	80861.70
249	14487.09	80857.67
250	14486.49	80854.13
251	14486.00	80849.75
252	14485.82	80845.95
253	14485.89	80842.15
254	14486.21	80837.96
255	14486.77	80834.02
256	14491.12	80808.70
257	14491.58	80804.72
258	14491.71	80802.05
259	14491.66	80799.06
260	14491.42	80795.87
261	14491.00	80792.95
262	14490.44	80790.19
263	14489.65	80787.32
264	14475.74	80743.35
265	14469.99	80745.20
266	14482.39	80784.31
267	14483.87	80788.95
268	14484.63	80791.78
269	14485.09	80794.00
270	14485.44	80796.59
271	14485.67	80799.43
272	14485.72	80801.85
273	14485.58	80804.57
274	14485.16	80807.93
275	14480.94	80832.48
276	14480.47	80835.79
277	14486.63	80866.98
278	14483.34	80866.82
279	14485.05	80871.45
280	14486.94	80875.68
281	14488.93	80879.47
282	14490.94	80882.79
283	14493.77	80886.85



284	14496.26	80890.03
285	14499.15	80893.21
286	14502.26	80896.28
287	14505.51	80899.13
288	14509.22	80901.97
289	14512.90	80904.43
234	14516.57	80906.54
Условный номер земельного участка 89:06:030101:441:3У1		
Площадь земельного участка 738 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
290	14467.76	80745.91
291	14469.99	80745.19
292	14469.35	80743.14
293	14467.06	80743.88
290	14467.76	80745.91
294	14606.47	80948.99
295	14648.40	80943.67
296	14693.88	80942.48
297	14693.34	80940.42
298	14648.35	80941.63
299	14607.12	80946.99
300	14583.29	80937.08
301	14557.64	80919.00
302	14513.01	80891.99
303	14505.15	80884.84
304	14495.40	80864.25
305	14490.17	80838.72
306	14494.93	80811.27
307	14495.61	80805.45
308	14495.76	80797.68
309	14494.29	80788.10
310	14478.81	80740.08
311	14475.09	80741.28
312	14475.43	80742.30
313	14475.74	80743.34
314	14477.72	80742.70
315	14492.22	80788.52
316	14493.75	80797.91
317	14493.57	80805.50
318	14492.85	80811.05
319	14488.18	80838.49
320	14493.54	80864.91
321	14503.32	80885.81
322	14511.97	80895.80
323	14556.49	80920.78
324	14582.50	80939.06
294	14606.47	80948.99
Условный номер земельного участка 89:06:030101:480:3У1		
Площадь земельного участка 75 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
325	14469.49	80719.05
326	14470.54	80720.76
327	14473.63	80726.12
328	14476.30	80732.57

329	14478.81	80740.08
330	14475.09	80741.28
331	14470.30	80726.15
332	14468.70	80722.82
333	14467.66	80721.06
325	14469.49	80719.05
Условный номер земельного участка 89:06:020302:4:3У1		
Площадь земельного участка 14671 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
334	14679.01	80286.93
335	14681.89	80287.22
336	14688.11	80286.35
337	14704.82	80283.24
338	14726.45	80278.63
339	14754.07	80273.73
340	14761.09	80272.09
341	14766.91	80270.39
342	14782.10	80265.82
343	14790.93	80262.60
344	14910.33	80207.75
345	14927.28	80198.75
346	14924.15	80191.93
347	14920.86	80185.19
348	14903.14	80192.08
349	14868.91	80204.05
350	14853.18	80212.69
351	14811.67	80232.52
352	14797.44	80240.03
353	14798.61	80243.66
334	14679.01	80286.93
354	14557.64	80919.00
355	14546.66	80912.35
356	14535.90	80905.84
357	14513.01	80891.99
354	14557.64	80919.00
358	14682.17	80269.88
359	14682.15	80269.88
360	14671.30	80273.80
358	14682.17	80269.88
361	14924.00	80406.66
362	15011.77	80326.28
363	15005.09	80316.17
364	14923.30	80387.97
361	14924.00	80406.66
365	14513.01	80891.99
366	14508.70	80888.05
367	14505.15	80884.84
365	14513.01	80891.99
368	14919.59	80391.23
369	14898.05	80410.14
370	14908.78	80420.59
371	14920.44	80409.91
368	14919.59	80391.23
372	14547.91	80416.76
373	14546.01	80420.92
374	14546.02	80420.92

372	14547.91	80416.76
375	14551.46	80461.36
376	14545.42	80495.56
377	14544.05	80501.20
378	14542.19	80507.40
379	14518.49	80570.38
380	14545.00	80514.24
381	14554.53	80462.72
375	14551.46	80461.36
382	14632.43	80588.63
383	14726.47	80548.05
384	14678.69	80568.62
382	14632.43	80588.63
385	14505.89	80561.33
386	14505.89	80561.34
387	14510.14	80563.01
385	14505.89	80561.33
388	14490.17	80858.72
389	14495.40	80864.25
390	14490.68	80841.18
388	14490.17	80858.72
391	14482.39	80784.31
392	14483.87	80788.96
393	14484.63	80791.78
394	14483.87	80788.95
391	14482.39	80784.31
395	14566.05	80618.66
396	14630.13	80589.63
397	14623.74	80592.34
395	14566.05	80618.66
398	14441.40	80594.56
399	14437.00	80592.22
400	14433.69	80599.82
401	14438.54	80602.10
402	14438.74	80601.54
398	14441.40	80594.56
403	14399.55	80761.03
404	14396.73	80764.49
405	14404.49	80770.58
406	14405.77	80769.05
407	14402.18	80764.59
403	14399.55	80761.03
408	14693.88	80942.48
409	14648.40	80943.67
410	14606.47	80948.99
411	14582.50	80939.06
412	14556.49	80920.78
413	14511.97	80893.80
414	14503.32	80885.81
415	14493.54	80864.91
416	14488.18	80858.49
417	14492.85	80811.05
418	14493.57	80805.50
419	14493.75	80797.91
420	14492.22	80788.52
421	14477.72	80742.70
422	14475.74	80743.34
423	14469.99	80745.19

424	14467.76	80745.91
425	14472.59	80775.29
426	14472.95	80780.86
427	14482.39	80784.31
428	14469.99	80745.20
429	14475.74	80743.35
430	14489.65	80787.32
431	14490.44	80790.19
432	14491.00	80792.95
433	14491.42	80795.87
434	14491.66	80799.06
435	14491.71	80802.05
436	14491.58	80804.72
437	14491.12	80808.70
438	14486.77	80834.02
439	14486.21	80837.96
440	14485.89	80842.15
441	14485.82	80845.95
442	14486.00	80849.75
443	14486.49	80854.13
444	14487.09	80857.67
445	14488.05	80861.70
446	14489.20	80865.49
447	14490.55	80869.06
448	14492.27	80872.94
449	14494.05	80876.35
450	14496.18	80879.89
451	14498.36	80882.97
452	14500.79	80886.09
453	14503.57	80889.16
454	14506.40	80891.95
455	14509.43	80894.62
456	14512.39	80896.85
457	14515.79	80899.15
458	14519.03	80901.07
459	14516.57	80906.54
460	14512.90	80904.43
461	14509.22	80901.97
462	14505.51	80899.13
463	14502.26	80896.28
464	14499.15	80893.21
465	14496.26	80890.03
466	14493.77	80886.85
467	14490.94	80882.79
468	14488.93	80879.47
469	14486.94	80875.68
470	14485.05	80871.45
471	14483.34	80866.82
472	14473.58	80866.35
473	14477.11	80877.39
474	14501.29	80896.10
475	14520.00	80911.08
476	14552.29	80927.93
477	14587.85	80953.19
478	14598.30	80956.79
479	14634.20	80954.13
480	14630.01	80954.84
481	14618.86	80959.13

482	14598.93	80961.13
483	14586.45	80956.22
484	14550.65	80932.06
485	14517.93	80914.05
486	14541.21	80926.87
487	14546.73	80934.84
488	14555.00	80941.90
489	14586.04	80963.88
490	14596.24	80966.36
491	14606.91	80965.28
492	14626.83	80961.44
493	14639.19	80959.81
494	14644.23	80958.61
495	14652.56	80956.66
496	14662.18	80956.07
497	14676.89	80955.95
498	14705.01	80958.17
499	14720.71	80965.46
500	14733.99	80971.83
501	14825.92	81014.34
502	14832.37	81017.48
503	14835.16	81019.30
504	14837.39	81021.23
505	14838.65	81022.56
506	14839.79	81023.99
507	14841.38	81026.44
508	14842.95	81029.91
509	14843.69	81032.52
510	14844.16	81035.92
511	14846.23	81079.40
512	14849.07	81168.24
513	14862.47	81171.60
514	14860.93	81033.71
515	14860.56	81030.19
516	14859.62	81025.76
517	14858.35	81022.07
518	14856.17	81017.72
519	14853.47	81013.65
520	14851.29	81011.02
521	14847.92	81007.71
522	14843.62	81004.47
523	14839.80	81002.29
524	14743.18	80957.30
525	14730.80	80950.72
526	14723.18	80947.33

527	14719.15	80945.75
528	14714.93	80944.70
529	14710.88	80944.59
530	14697.64	80941.47
408	14693.88	80942.48
531	14488.06	80620.95
532	14438.74	80601.54
533	14442.29	80602.94
531	14488.06	80620.95
534	14502.59	80612.63
535	14502.59	80612.64
536	14521.42	80621.67
534	14502.59	80612.63
537	14463.44	80725.67
538	14461.24	80727.04
539	14467.76	80745.91
540	14467.06	80743.88
541	14469.35	80743.14
542	14464.78	80728.71
537	14463.44	80725.67
543	14467.36	80715.57
544	14465.21	80717.74
545	14465.08	80717.59
546	14465.96	80718.67
547	14467.95	80716.53
543	14467.36	80715.57
548	14461.81	80723.13
549	14460.07	80720.99
550	14450.74	80711.72
551	14450.27	80712.33
552	14461.59	80723.37
548	14461.81	80723.13
553	14554.17	80638.36
554	14554.07	80638.11
555	14554.16	80638.36
553	14554.17	80638.36
556	14477.41	80673.82
557	14454.13	80706.63
558	14467.50	80687.80
556	14477.41	80673.82
559	14693.34	80940.42
560	14684.86	80940.64
561	14648.35	80941.63
559	14693.34	80940.42

Перечень координат характерных точек границ изменяемых земельных участков

Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:271		
Площадь земельного участка 420 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
585	14478.55	80696.54
586	14482.19	80699.80
587	14478.82	80704.01
588	14465.21	80717.74
589	14465.08	80717.59
590	14454.13	80706.63

591	14467.50	80687.80
585	14478.55	80696.54
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:277		
Площадь земельного участка 8586 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
596	14524.38	80411.53
597	14526.68	80407.46
598	14516.72	80400.56

599	14548.42	80351.93
600	14575.27	80317.07
601	14582.30	80324.54
602	14583.83	80326.16
603	14618.07	80293.88
604	14635.78	80276.86
605	14646.18	80288.22
606	14656.75	80280.11
607	14659.97	80278.37
608	14667.09	80275.33
609	14671.30	80273.80
610	14668.92	80269.74
611	14654.89	80275.98
612	14646.26	80282.80
613	14635.86	80272.08
614	14584.07	80321.06
615	14574.83	80311.35
616	14545.19	80349.88
617	14510.87	80402.20
596	14524.38	80411.53
618	14656.00	80543.05
619	14705.59	80517.66
620	14712.38	80532.12
621	14755.73	80512.00
622	14765.78	80528.98
623	14767.05	80526.73
624	14765.22	80523.61
625	14766.42	80522.91
626	14766.04	80522.25
627	14765.24	80520.75
628	14763.96	80521.45
629	14756.30	80508.12
630	14713.93	80527.67
631	14707.77	80514.79
632	14706.13	80513.78
633	14656.67	80539.76
618	14656.00	80543.05
634	14626.25	80568.46
635	14644.18	80560.50
636	14641.91	80555.19
637	14639.52	80556.24
638	14640.86	80559.23
639	14624.98	80566.15
634	14626.25	80568.46
640	14449.80	80572.50
641	14460.81	80543.61
642	14505.89	80561.33
643	14528.00	80502.57
644	14530.70	80492.72
645	14531.81	80486.44
646	14516.53	80478.83
647	14540.19	80439.14
648	14541.27	80433.83
649	14526.09	80458.74
650	14524.72	80457.90
651	14511.23	80479.11
652	14516.74	80482.71
653	14530.97	80489.66

654	14517.23	80521.55
655	14503.14	80557.38
656	14461.90	80539.39
640	14449.80	80572.50
657	14630.13	80589.63
658	14632.43	80588.63
659	14623.82	80569.58
660	14621.50	80570.66
661	14622.29	80572.25
662	14630.05	80589.46
657	14630.13	80589.63
663	14563.21	80618.49
664	14565.53	80617.47
665	14560.84	80606.57
666	14558.34	80599.88
667	14519.29	80570.94
668	14518.49	80570.38
669	14517.33	80573.46
670	14528.75	80581.57
671	14537.25	80586.60
672	14536.91	80587.37
673	14556.53	80601.73
663	14563.21	80618.49
674	14562.59	80659.95
675	14628.25	80630.79
676	14720.89	80587.45
677	14723.24	80591.33
678	14769.25	80571.21
679	14765.86	80562.74
680	14782.93	80553.72
681	14779.07	80546.83
682	14817.61	80523.95
683	14821.51	80529.40
684	14850.83	80509.91
685	14873.05	80486.28
686	14871.64	80484.78
687	14924.91	80431.14
688	14922.73	80372.69
689	14907.60	80361.57
690	14858.78	80324.89
691	14816.66	80369.38
692	14797.06	80353.17
693	14777.06	80299.81
694	14770.23	80280.55
695	14692.17	80309.36
696	14679.01	80286.93
697	14674.49	80288.57
698	14687.02	80309.94
699	14673.65	80319.41
700	14642.10	80354.95
701	14619.64	80385.63
702	14615.84	80382.99
703	14594.92	80414.71
704	14572.57	80446.73
705	14569.28	80444.61
706	14556.48	80435.02
707	14555.63	80438.20
708	14570.30	80449.82

709	14571.02	80450.39
710	14564.30	80461.87
711	14564.53	80466.96
712	14565.97	80467.57
713	14567.43	80465.39
714	14567.49	80462.89
715	14574.75	80450.87
716	14617.52	80589.96
717	14619.13	80391.31
718	14646.14	80358.57
719	14677.81	80322.70
720	14693.87	80312.25
721	14768.55	80284.83
722	14794.67	80355.70
723	14816.81	80374.42
724	14859.03	80329.32
725	14905.24	80363.98
726	14816.21	80455.16
727	14811.17	80448.41
728	14767.18	80479.76
729	14767.81	80484.93
730	14810.34	80454.08
731	14815.99	80461.73
732	14855.55	80421.08
733	14873.55	80402.49
734	14909.16	80367.03
735	14918.83	80374.68
736	14921.33	80429.27
737	14867.26	80484.92
738	14868.72	80486.48
739	14848.80	80506.94
740	14821.98	80524.72
741	14818.23	80519.58
742	14778.89	80543.92
743	14776.46	80540.00
744	14774.65	80542.02
745	14776.70	80545.28
746	14775.70	80545.90
747	14779.62	80552.96
748	14762.43	80561.89
749	14765.89	80569.21
750	14764.42	80569.87
751	14726.76	80586.09
752	14724.22	80587.18
753	14722.15	80583.22
754	14660.96	80612.00
755	14659.07	80607.99
756	14657.85	80608.56
757	14657.49	80607.76
758	14652.89	80596.18
759	14651.25	80596.86
760	14658.63	80613.10
761	14627.26	80627.93
762	14590.53	80643.90
763	14561.54	80657.12
674	14562.59	80659.95
764	14503.61	80684.24
765	14521.52	80670.06

766	14557.72	80647.42
767	14554.16	80638.36
768	14553.51	80638.57
769	14556.19	80644.91
770	14520.90	80667.09
771	14518.09	80663.74
772	14516.10	80665.26
773	14518.91	80668.61
774	14501.38	80682.05
764	14503.61	80684.24
775	14441.13	80707.65
776	14442.91	80705.14
777	14427.16	80689.80
778	14447.71	80650.97
779	14428.92	80640.87
780	14442.29	80602.94
781	14438.74	80601.54
782	14424.19	80642.60
783	14429.44	80645.46
784	14443.51	80653.07
785	14430.19	80677.70
786	14423.30	80690.67
775	14441.13	80707.65
787	14467.66	80721.06
788	14481.16	80706.25
789	14479.22	80704.40
790	14465.96	80718.67
787	14467.66	80721.06
791	14461.24	80727.04
792	14463.44	80725.67
793	14461.81	80723.13
794	14461.59	80723.37
795	14450.27	80712.33
796	14448.42	80714.68
791	14461.24	80727.04
797	14598.93	80961.13
798	14618.86	80959.13
799	14630.01	80954.84
800	14634.20	80954.13
801	14598.30	80956.79
802	14587.85	80953.19
803	14552.29	80927.93
804	14520.00	80911.08
805	14501.29	80896.10
806	14477.11	80877.39
807	14462.24	80846.40
808	14454.89	80830.85
809	14452.36	80810.05
810	14450.47	80810.14
811	14452.99	80831.07
812	14459.25	80844.41
813	14478.15	80883.69
814	14498.82	80897.27
815	14517.93	80914.05
816	14550.65	80932.06
817	14586.45	80956.22
797	14598.93	80961.13
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:283		

Площадь земельного участка 551 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
818	14510.14	80563.01
819	14488.06	80620.95
820	14438.74	80601.54
821	14441.40	80594.56
822	14444.81	80596.19
823	14485.40	80615.76
824	14505.56	80562.29
825	14505.89	80561.34
818	14510.14	80563.01
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:322		
Площадь земельного участка 13 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
826	14475.09	80741.28
827	14475.74	80743.34
828	14469.99	80745.19
829	14469.35	80743.14
826	14475.09	80741.28
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:437		
Площадь земельного участка 16944 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
830	14402.18	80764.59
831	14439.55	80718.92
832	14442.87	80721.76
833	14448.42	80714.68
834	14450.27	80712.33
835	14450.74	80711.72
836	14460.07	80720.99
837	14461.81	80723.13
838	14463.44	80725.67
839	14464.78	80728.71
840	14469.35	80743.14
841	14475.09	80741.28
842	14470.30	80726.15
843	14468.70	80722.82
844	14467.66	80721.06
845	14465.96	80718.67
846	14465.08	80717.59
847	14454.13	80706.63
848	14477.41	80673.82
849	14479.41	80670.96
850	14481.04	80668.20
851	14482.64	80665.18
852	14484.13	80661.83
853	14489.44	80647.54
854	14488.73	80647.05
855	14490.62	80644.34
856	14497.20	80626.68
857	14501.54	80628.76
858	14503.58	80625.85
859	14520.55	80637.81

860	14525.66	80639.15
861	14528.79	80639.86
862	14532.02	80640.35
863	14535.32	80640.66
864	14538.57	80640.76
865	14541.96	80640.65
866	14544.95	80640.38
867	14548.33	80639.86
868	14551.46	80639.15
869	14553.51	80638.57
870	14554.16	80638.36
871	14554.07	80638.11
872	14572.14	80630.95
873	14619.63	80610.49
874	14651.25	80596.86
875	14652.89	80596.18
876	14691.80	80579.39
877	14718.85	80567.72
878	14756.51	80551.50
879	14767.29	80546.85
880	14768.57	80546.30
881	14769.64	80545.75
882	14770.82	80545.03
883	14771.94	80544.23
884	14773.18	80543.35
885	14774.05	80542.59
886	14774.65	80542.02
887	14776.46	80540.00
888	14776.87	80539.48
889	14777.78	80538.16
890	14778.63	80536.72
891	14784.81	80525.53
892	14785.25	80524.76
893	14785.59	80524.32
894	14785.94	80523.99
895	14786.28	80523.75
896	14795.32	80517.72
897	14810.63	80510.35
898	14852.33	80480.55
899	14908.78	80420.59
900	14898.05	80410.14
901	14842.21	80469.34
902	14828.63	80479.05
903	14826.50	80480.57
904	14811.88	80491.02
905	14809.84	80492.48
906	14802.89	80497.44
907	14788.06	80504.58
908	14778.30	80511.04
909	14776.94	80511.97
910	14776.30	80512.50
911	14775.25	80513.49
912	14774.42	80514.36
913	14773.79	80515.11
914	14772.85	80516.36
915	14772.40	80517.06
916	14771.80	80518.10
917	14767.88	80525.19

918	14767.03	80526.73
919	14765.78	80528.98
920	14765.17	80530.06
921	14764.26	80531.23
922	14763.42	80531.96
923	14762.06	80532.77
924	14760.99	80533.22
925	14726.47	80548.05
926	14632.43	80588.63
927	14630.13	80589.63
928	14566.05	80618.66
929	14565.54	80617.47
930	14563.21	80618.49
931	14554.57	80622.21
932	14552.35	80623.14
933	14550.03	80623.97
934	14547.79	80624.62
935	14545.46	80625.14
936	14543.36	80625.46
937	14540.76	80625.70
938	14538.57	80625.77
939	14536.36	80625.70
940	14533.75	80625.46
941	14531.65	80625.14
942	14529.46	80624.64
943	14527.05	80623.95
944	14524.85	80623.17
945	14521.42	80621.67
946	14502.59	80612.64
947	14506.80	80601.43
948	14504.49	80600.42
949	14503.56	80600.01
950	14502.65	80599.62
951	14499.81	80598.36
952	14511.73	80571.50
953	14512.97	80572.22
954	14516.91	80574.56
955	14517.33	80573.46
956	14518.49	80570.38
957	14542.19	80507.40
958	14544.05	80501.20
959	14545.42	80495.56
960	14551.46	80461.36
961	14555.39	80439.11
962	14555.63	80438.20
963	14556.48	80435.02
964	14553.16	80432.53
965	14553.89	80428.17
966	14572.39	80399.85
967	14593.31	80368.12
968	14596.27	80370.07
969	14621.57	80340.16
970	14646.38	80310.82
971	14653.59	80302.29
972	14658.34	80297.42
973	14663.82	80293.29
974	14669.53	80290.45
975	14674.49	80288.57

976	14679.01	80286.93
977	14798.61	80243.66
978	14794.03	80229.49
979	14671.30	80273.80
980	14667.09	80275.33
981	14659.97	80278.37
982	14656.75	80280.11
983	14646.18	80288.22
984	14645.70	80288.68
985	14642.27	80292.40
986	14630.52	80306.29
987	14586.06	80358.86
988	14578.66	80367.63
989	14576.61	80370.06
990	14547.91	80416.76
991	14546.01	80420.94
992	14548.19	80422.46
993	14541.27	80433.83
994	14540.19	80439.14
995	14531.81	80486.44
996	14530.70	80492.72
997	14528.00	80502.57
998	14505.89	80561.33
999	14510.14	80563.01
1000	14488.06	80620.95
1001	14442.29	80602.94
1002	14442.01	80603.74
1003	14487.09	80625.47
1004	14481.09	80641.44
1005	14482.73	80642.23
1006	14473.25	80662.10
1007	14472.95	80661.96
1008	14472.46	80663.07
1009	14470.96	80665.58
1010	14469.21	80668.09
1011	14442.91	80705.14
1012	14441.13	80707.65
1013	14440.23	80708.91
1014	14428.68	80723.63
1015	14399.35	80761.03
830	14402.18	80764.59
1016	14516.57	80906.54
1017	14519.03	80901.07
1018	14515.79	80899.15
1019	14512.39	80896.85
1020	14509.43	80894.62
1021	14506.40	80891.95
1022	14503.57	80889.16
1023	14500.79	80886.09
1024	14498.36	80882.97
1025	14496.18	80879.89
1026	14494.05	80876.35
1027	14492.27	80872.94
1028	14490.55	80869.06
1029	14489.20	80865.49
1030	14488.05	80861.70
1031	14487.09	80857.67
1032	14486.49	80854.13

1033	14486.00	80849.75
1034	14485.82	80845.95
1035	14485.89	80842.15
1036	14486.21	80837.96
1037	14486.77	80834.02
1038	14491.12	80808.70
1039	14491.58	80804.72
1040	14491.71	80802.05
1041	14491.66	80799.06
1042	14491.42	80795.87
1043	14491.00	80792.95
1044	14490.44	80790.19
1045	14489.65	80787.32
1046	14475.74	80743.35
1047	14469.99	80745.20
1048	14482.39	80784.31
1049	14483.87	80788.95
1050	14484.63	80791.78
1051	14485.09	80794.00
1052	14485.44	80796.59
1053	14485.67	80799.43
1054	14485.72	80801.85
1055	14485.58	80804.57
1056	14485.16	80807.92
1057	14480.94	80832.48
1058	14480.47	80835.79
1059	14486.63	80866.98
1060	14483.34	80866.82
1061	14485.05	80871.45
1062	14486.94	80875.68
1063	14488.93	80879.47
1064	14490.94	80882.79
1065	14493.77	80886.85
1066	14496.26	80890.03
1067	14499.15	80893.21
1068	14502.26	80896.28
1069	14505.51	80899.13
1070	14509.22	80901.97
1071	14512.90	80904.43
1016	14516.57	80906.54
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:441		
Площадь земельного участка 19926 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1072	14469.35	80743.14
1073	14469.99	80745.19
1074	14467.76	80745.91
1075	14467.06	80743.88
1072	14469.35	80743.14
1076	14475.09	80741.28
1077	14478.81	80740.08
1078	14494.29	80788.10
1079	14495.76	80797.68
1080	14495.61	80805.45
1081	14494.93	80811.27
1082	14490.17	80838.72

1083	14495.40	80864.25
1084	14505.15	80884.84
1085	14513.01	80891.99
1086	14557.64	80919.00
1087	14583.29	80937.08
1088	14607.12	80946.99
1089	14648.35	80941.65
1090	14693.34	80940.42
1091	14809.25	80909.36
1092	14860.74	80895.06
1093	14847.11	80843.99
1094	14908.90	80827.53
1095	14894.31	80773.25
1096	14950.38	80758.20
1097	14963.63	80867.52
1098	14862.71	80894.53
1099	14863.23	80896.47
1100	14809.80	80911.31
1101	14693.88	80942.48
1102	14648.40	80943.67
1103	14606.47	80948.99
1104	14582.50	80939.06
1105	14556.49	80920.78
1106	14511.97	80893.80
1107	14503.32	80885.81
1108	14493.54	80864.91
1109	14488.18	80838.49
1110	14492.85	80811.05
1111	14493.57	80805.50
1112	14493.75	80797.91
1113	14492.22	80788.52
1114	14477.72	80742.70
1115	14475.74	80743.34
1116	14475.43	80742.30
1076	14475.09	80741.28
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:480		
Площадь земельного участка 8823 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1117	14578.88	80743.60
1118	14594.07	80795.42
1119	14517.46	80818.94
1120	14520.91	80831.54
1121	14514.26	80833.72
1122	14490.68	80841.18
1123	14490.17	80838.72
1124	14494.93	80811.27
1125	14495.61	80805.45
1126	14495.76	80797.68
1127	14494.29	80788.10
1128	14478.81	80740.08
1129	14475.09	80741.28
1130	14470.30	80726.15
1131	14468.70	80722.82
1132	14467.66	80721.06
1133	14481.16	80706.25
1134	14500.24	80724.48
1135	14503.68	80736.58
1136	14553.04	80721.39
1137	14576.00	80746.28
1117	14578.88	80743.60



Перечень координат характерных точек границ ранее отведенных земельных участков, входящих в границы проекта межевания территории

Кадастровый 89:06:030101:249		
Площадь земельного участка 197 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
562	14516.91	80574.56
563	14506.80	80601.43
564	14504.49	80600.42
565	14503.56	80600.01
566	14502.65	80599.62
567	14499.81	80598.36
568	14511.73	80571.50
569	14512.97	80572.22
562	14516.91	80574.56
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:262		
Площадь земельного участка 296 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
570	14442.87	80721.76
571	14422.83	80747.26
572	14405.77	80769.05
573	14402.18	80764.59
574	14439.55	80718.92
570	14442.87	80721.76
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:267		
Площадь земельного участка 87 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
575	14480.47	80835.79

576	14486.63	80866.98
577	14483.34	80866.82
578	14482.20	80863.10
579	14481.27	80859.16
580	14480.54	80854.89
581	14480.05	80850.41
582	14479.85	80846.07
583	14479.92	80841.58
584	14480.24	80837.40
575	14480.47	80835.79
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:275		
Площадь земельного участка 41 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
592	14623.74	80592.34
593	14566.05	80618.66
594	14565.54	80617.47
595	14566.74	80616.96
592	14623.74	80592.34
Кадастровый номер земельного участка 89:06:030101:279		
Площадь земельного участка 5 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
342	14572.14	80630.95
343	14558.91	80636.65
344	14555.92	80637.78
345	14554.17	80638.36
346	14554.07	80638.11
342	14572.14	80630.95

Перечень координат характерных точек границ образуемых, изменяемых и ранее отведенных земельных участков приведен в системе координат ЕГРН – ск с.Находка.

проект межевания территории. текстовая часть

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

Проект межевания территории выполняется по результатам анализа ранее созданных и ранее сформированных земельных участков в границах межевания согласно разработанному проекту планировки территории.

Проект межевания разработан в целях определения границ образуемых и изменяемых земельных участков для размещения объекта: «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Находка».

Основными задачами данного проекта межевания являются:

реализация проектных решений по объекту: «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Находка».

В административном отношении участок работ находится в границах муниципального образования село Находка Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа, на территории кадастровых кварталов 89:06:030101 и 89:06:020302.

Категории земель, на которых расположен объект:

земли населенных пунктов;

земли сельскохозяйственного назначения.

Проектом межевания предусматривается формирование земельных участков из земель, находящихся в муниципальной собственности, путем раздела с сохранением исходных земельных участков в измененных границах.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков и способе их образования приведены в таблице 1.

Таблица 1

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер изменяемого земельного участка	Категория земель	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Способ образования земельного участка
89:06:030101:277:3У	89:06:030101:277	Земли населенных пунктов	770	путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
89:06:030101:271:3У1	89:06:030101:271	Земли населенных пунктов	79	
89:06:030101:441:3У1	89:06:030101:441	Земли населенных пунктов	738	
89:06:030101:480:3У1	89:06:030101:480	Земли населенных пунктов	75	
89:06:020302:4:3У1	89:06:020302:4	Земли сельскохозяйственного назначения	14671	
89:06:030101:437:3У1	89:06:030101:437	Земли населенных пунктов	15903	

В границах проекта межевания территории также расположены ранее отведенные земельные участки. Сведения об их площади и правообладателях приведены в таблице 2.

Таблица 2.

Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Площадь, кв.м.	Правообладатель
89:06:030101:279	Земли населенных пунктов	5	Собственность - Муниципальное образование село Находка, постоянное (бессрочное пользование) - Администрация с.Находка
89:06:030101:262	Земли населенных пунктов	296	Постоянное (бессрочное) пользование - Администрация с.Находка
89:06:030101:275	Земли населенных пунктов	41	Постоянное (бессрочное) пользование - Администрация с.Находка
89:06:030101:249	Земли населенных пунктов	197	Собственность - Муниципальное образование село Находка, постоянное (бессрочное пользование) - Администрация с.Находка
89:06:030101:267	Земли населенных пунктов	87	Постоянное (бессрочное) пользование - Администрация с.Находка
89:06:030101:283	Земли населенных пунктов	551	Собственность - Муниципальное образование Тазовский район
89:06:030101:322	Земли населенных пунктов	13	Собственность - Муниципальное образование Тазовский район

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 или муниципальных нужд

К территориям общего пользования, будут относиться вновь образуемые, а также ранее отведенные земельные участки, перечень которых представлен в таблице 3.

Таблица 3

Условный (кадастровый) номер земельного участка	Категория земель	Площадь образуемого земельного участка, кв.м
Образуемые земельные участки		
89:06:030101:277:3У	Земли населенных пунктов	770
89:06:030101:271:3У1	Земли населенных пунктов	79
89:06:030101:441:3У1	Земли населенных пунктов	738
89:06:030101:480:3У1	Земли населенных пунктов	75
89:06:020302:4:3У1	Земли сельскохозяйственного назначения	14671
89:06:030101:437:3У1	Земли населенных пунктов	15903
Ранее отведенные земельные участки		
89:06:030101:279	Земли населенных пунктов	5
89:06:030101:262	Земли населенных пунктов	296
89:06:030101:275	Земли населенных пунктов	41
89:06:030101:249	Земли населенных пунктов	197
89:06:030101:267	Земли населенных пунктов	87
89:06:030101:283	Земли населенных пунктов	551
89:06:030101:322	Земли населенных пунктов	13

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом РФ

Согласно Приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014г. №540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» образуемые проектом межевания земельные участки имеют вид разрешенного использования 7.2 – Автомобильный транспорт.

Граница проекта межевания также расположена на ранее отведенных земельных участках с кадастровыми номерами:

89:06:030101:249;  
89:06:030101:262;  
89:06:030101:267;  
89:06:030101:275;  
89:06:030101:279.

Указанные земельные участки находятся в постоянном (бессрочном) пользовании Администрации с.Находка и имеют вид разрешенного использования - Автомобильный транспорт (согласно п.7.2.1 – Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 г. №540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»). Изменение площади и разрешенного использования данных земельных участков проектом межевания территории не предусмотрено.

Граница проекта межевания территории частично расположена на ранее отведенных земельных участках с кадастровыми номерами:

89:06:030101:322;  
89:06:030101:283.

Проектом межевания территории предусмотрено изменение вида разрешенного использования указанных земельных участков, указанное в таблице 4.

Таблица 4

Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования (по сведениям ЕГРН)	Вид разрешенного использования (устанавливаемый проектом межевания территории)
--------------------------------------	------------------	--	--

89:06:030101:283	Земли населенных пунктов	Земельные участки, предназначенные для разработки полезных ископаемых, размещения железнодорожных путей, автомобильных дорог, искусственно созданных внутренних водных путей, причалов, пристаней, полос отвода железных и автомобильных дорог, водных путей, трубопроводов, кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиотелефонии, воздушных линий электропередачи конструктивных элементов и сооружений, объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта, развития наземных и подземных зданий, строений, сооружений, устройств транспорта, энергетики и связи; размещения наземных сооружений и инфраструктуры спутниковой связи, объектов космической деятельности, военных объектов	Автомобильный транспорт (согласно п.7.2 – Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 г. №540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»)
89:06:030101:322	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание	Автомобильный транспорт (согласно п.7.2 – Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 г. №540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»)

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, в ск.с.Находка представлен в Таблице 4.

Таблица 4

Номер точки	X	Y			
1	14862.47	81171.60	30	14505.15	80884.84
2	14860.93	81033.71	31	14495.40	80864.25
3	14860.56	81030.19	32	14490.68	80841.18
4	14859.62	81025.76	33	14490.17	80838.72
5	14858.35	81022.07	34	14494.93	80811.27
6	14856.17	81017.72	35	14495.61	80805.45
7	14853.47	81013.65	36	14495.76	80797.68
8	14851.29	81011.02	37	14494.29	80788.10
9	14847.92	81007.71	38	14478.81	80740.08
10	14843.62	81004.47	39	14476.30	80732.57
11	14839.80	81002.29	40	14473.63	80726.12
12	14743.18	80957.30	41	14470.54	80720.76
13	14730.80	80950.72	42	14468.42	80717.29
14	14723.18	80947.33	43	14466.60	80714.34
15	14719.15	80945.75	44	14462.64	80709.17
16	14714.93	80944.70	45	14457.62	80705.16
17	14710.88	80944.59	46	14467.50	80687.80
18	14697.64	80941.47	47	14477.41	80673.82
19	14693.88	80942.48	48	14479.41	80670.96
20	14693.34	80940.42	49	14481.04	80668.20
21	14684.86	80940.64	50	14482.64	80665.18
22	14648.35	80941.63	51	14484.13	80661.83
23	14607.12	80946.99	52	14488.73	80647.05
24	14583.29	80937.08	53	14496.80	80622.73
25	14557.64	80919.00	54	14503.58	80625.85
26	14546.66	80912.35	55	14520.55	80637.81
27	14535.90	80905.84	56	14525.66	80639.15
28	14513.01	80891.99	57	14528.79	80639.86
29	14508.70	80888.05	58	14532.02	80640.35
			59	14535.32	80640.66

60	14538.57	80640.76
61	14541.96	80640.65
62	14544.95	80640.38
63	14548.33	80659.86
64	14551.46	80659.15
65	14553.51	80658.57
66	14554.16	80658.36
67	14554.17	80658.36
68	14555.92	80657.78
69	14558.91	80656.65
70	14572.14	80650.95
71	14619.63	80610.49
72	14651.25	80596.86
73	14652.89	80596.18
74	14691.80	80579.39
75	14718.85	80567.72
76	14756.51	80551.50
77	14767.29	80546.85
78	14768.57	80546.30
79	14769.64	80545.75
80	14770.82	80545.03
81	14771.94	80544.23
82	14773.18	80543.35
83	14774.05	80542.59
84	14774.65	80542.02
85	14776.46	80540.00
86	14776.87	80539.48
87	14777.78	80538.16
88	14778.63	80536.72
89	14784.81	80525.53
90	14785.25	80524.76
91	14785.59	80524.32
92	14785.94	80523.99
93	14786.28	80523.75
94	14795.32	80517.72
95	14810.63	80510.35
83	14852.33	80480.55
82	14908.78	80420.59
81	15011.77	80326.28
52	15005.09	80316.17
60	14898.05	80410.14
101	14842.21	80469.34
102	14828.63	80479.05
103	14826.50	80480.57
104	14811.88	80491.02
105	14809.84	80492.48
106	14802.89	80497.44
107	14788.06	80504.58
108	14778.30	80511.04
109	14776.94	80511.97
110	14776.30	80512.50
111	14775.25	80513.49
112	14774.42	80514.36
113	14773.79	80515.11
114	14772.85	80516.36
115	14772.40	80517.06
116	14771.80	80518.10
117	14767.03	80526.73

118	14765.78	80528.98
119	14765.17	80530.06
120	14764.26	80531.23
121	14763.42	80531.96
122	14762.06	80532.77
123	14760.99	80533.22
124	14726.47	80548.05
125	14678.69	80568.62
126	14632.43	80588.63
127	14630.13	80589.63
128	14623.74	80592.34
129	14566.74	80616.96
130	14565.54	80617.47
131	14563.21	80618.49
132	14554.57	80622.21
133	14552.35	80623.14
134	14550.03	80623.97
135	14547.79	80624.62
136	14545.46	80625.14
137	14543.36	80625.46
138	14540.76	80625.70
139	14538.57	80625.77
140	14536.36	80625.70
141	14533.75	80625.46
142	14531.65	80625.14
143	14529.46	80624.64
144	14527.05	80623.95
145	14524.83	80623.17
146	14521.42	80621.67
147	14502.59	80612.63
148	14506.80	80601.43
149	14516.91	80574.56
150	14517.33	80573.46
151	14518.49	80570.38
152	14545.00	80514.24
153	14554.53	80462.72
154	14551.46	80461.36
155	14555.39	80439.11
156	14555.63	80438.20
157	14556.48	80435.02
158	14553.16	80432.53
159	14553.89	80428.17
160	14572.39	80399.85
161	14593.31	80368.12
162	14596.27	80370.07
163	14621.57	80340.16
164	14646.38	80310.82
165	14653.58	80302.29
166	14658.34	80297.42
167	14663.81	80293.29
168	14669.53	80290.45
169	14674.49	80288.57
170	14679.01	80286.93
171	14681.89	80287.22
172	14688.11	80286.35
173	14704.82	80283.24
174	14726.45	80278.63
175	14754.07	80273.73

176	14761.09	80272.09
177	14766.91	80270.39
178	14782.10	80265.82
179	14790.93	80262.60
180	14910.33	80207.75
181	14927.28	80198.75
182	14924.15	80191.95
183	14920.86	80185.19
184	14903.14	80192.08
185	14868.91	80204.05
186	14853.18	80212.69
187	14811.67	80232.52
188	14797.44	80240.03
189	14779.41	80247.99
190	14770.15	80251.21
191	14753.19	80256.33
192	14723.29	80262.64
193	14698.95	80266.56
194	14682.15	80269.88
195	14671.30	80273.80
196	14667.09	80275.33
197	14659.97	80278.37
198	14656.75	80280.11
199	14646.18	80288.22
200	14645.70	80288.68
201	14642.27	80292.40
202	14630.52	80306.29
203	14586.06	80358.86
204	14578.66	80367.63
205	14576.61	80370.06
206	14547.91	80416.76
207	14546.01	80420.92
208	14548.19	80422.46
209	14541.27	80433.83
210	14540.19	80439.14
211	14531.81	80486.44
212	14530.70	80492.72
213	14528.00	80502.57
214	14505.89	80561.34
215	14505.56	80562.29
216	14485.40	80615.76
217	14444.81	80596.19
218	14441.40	80594.56
219	14437.00	80592.22
220	14433.69	80599.82
221	14442.01	80603.74
222	14487.09	80625.47
223	14481.09	80641.44
224	14482.73	80642.23
225	14473.25	80662.10
226	14472.95	80661.96
227	14472.46	80663.07
228	14470.96	80665.58
229	14469.21	80668.09
230	14442.91	80705.14
231	14441.13	80707.65
232	14440.23	80708.91
233	14428.68	80723.63

234	14399.35	80761.03
235	14396.73	80764.49
236	14404.49	80770.58
237	14405.77	80769.05
238	14422.83	80747.26
239	14442.87	80721.76
240	14448.42	80714.68
241	14461.24	80727.04
242	14467.76	80745.91
243	14472.59	80775.29
244	14472.95	80780.86
245	14482.39	80784.31
246	14483.87	80788.96
247	14484.63	80791.78
248	14485.09	80794.00
249	14485.44	80796.59
250	14485.67	80799.43
251	14485.72	80801.85
252	14485.58	80804.57
253	14485.16	80807.93
254	14480.94	80832.48
255	14480.47	80855.79
256	14480.24	80837.40
257	14479.92	80841.58
258	14479.85	80846.07
259	14480.05	80850.41
260	14480.54	80854.89
261	14481.27	80859.16
262	14482.20	80863.10
263	14483.34	80866.82
264	14473.58	80866.35
265	14477.11	80877.39
266	14478.15	80883.69
267	14498.82	80897.27
268	14517.93	80914.05
269	14541.21	80926.87
270	14546.73	80934.84
271	14555.00	80941.90
272	14586.04	80963.88
273	14596.24	80966.36
274	14606.91	80965.28
275	14626.83	80961.44
276	14639.19	80959.81
277	14644.23	80958.61
278	14652.56	80956.66
279	14662.18	80956.07
280	14676.89	80955.95
281	14705.01	80958.17
282	14720.71	80965.46
283	14733.99	80971.83
284	14825.92	81014.34
285	14832.37	81017.48
286	14835.16	81019.30
287	14837.39	81021.23
288	14838.65	81022.56
289	14839.79	81023.99
290	14841.38	81026.44
291	14842.95	81029.91

292	14843.69	81032.52
293	14844.16	81035.92
294	14846.23	81079.40

295	14849.07	81168.24
1	14862.47	81171.60

Приложение  
к протоколу № 06  
от 23 марта 2020 года

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ по изготовлению проекта планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка»

марта 2020 года

с. Находка

В целях обеспечения свободного доступа граждан и юридических лиц к открытой информации по изготовлению проекта планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка», информирования населения села по указанному проекту планировки 23 марта 2020 года в здании Администрации села Находка, расположенного по адресу: село Находка, ул.Подгорная, дом 2, были проведены общественные обсуждения в рамках публичных слушаний по изготовлению проекта планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка».

Представленный на публичные слушания проект планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка» разработан комиссией в целях Обеспечение устойчивого развития территории квартала путем достижения нормируемых показателей застройки соответствующей территории общего пользования и основных линий градостроительного регулирования.

Площадь территории, на которую подготовлен проект планировки и проект межевания – 34,7996 га. В административном отношении зона планируемого размещения линейного объекта находится в границах муниципального образования село Находка Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа.

Документацией по планировке территории предусмотрено размещение линейного объекта – автомобильной дороги, основным назначением которой является обеспечение транспортной связи как внутри жилой застройки, так и с основными улицами с. Находка.

Капитальный ремонт автомобильной дороги предусмотрен в несколько этапов:

- 1 этап - Автомобильная дорога по ул.Набережная;
- 2 этап - Автомобильная дорога по ул.Подгорная;
- 3 этап - Подъезд к полигону ТБО.

Проект планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка» согласован с отделом архитектуры Тазовского района и департаментом имущественных и земельных отношений Администрации Тазовского района «Проект межевания территории».

Проект выполнен в соответствии с действующими законодательными и нормативными документами, которые в настоящее время являются основополагающими и определяющими порядок градостроительной деятельности в части урегулирования землепользования, застройки и правовых отношений в этой области на территории РФ, такими как:

- Градостроительный Кодекс РФ № 190-ФЗ от 29.12.04. г.
- Земельный Кодекс РФ № 136-ФЗ от 25.10.01. г.
- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;

- Закон ЯНАО от 18.04.2007 № 36-ЗАО "Градостроительный устав Ямало-Ненецкого автономного округа";

- Постановление Администрации ЯНАО от 10.01.2008 № 4-А "Об утверждении Региональных нормативов градостроительного проектирования Ямало-Ненецкого автономного округа" и т.д.

В проекте использованы материалы следующих работ:

- Генеральный план, совмещенный с проектом планировки МО село Находка.

Процедура публичных слушаний осуществлялась на основании Постановления Главы Муниципального образования село Находка от 20 февраля 2020 года №04 «О проведении публичных слушаний по изготовлению проекта планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка» в соответствии с требованиями Градостроительного Кодекса РФ, Положения о публичных слушаниях в муниципальном образовании село Находка, утвержденного решением Собрания депутатов муниципального образования село Находка от 03 ноября 2009 года № 39.

В целях информирования населения и организаций села были проведены следующие мероприятия:

1. 11 марта 2020 года на сайте муниципального образования село Находка, было размещено Постановление Главы Муниципального образования село Находка от 20 февраля 2020 года №04 «О проведении публичных слушаний по изготовлению проекта планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка».

2. Данные изменения и дополнения были обнародованы опубликованы в районной Общественно-политической газете «Вестник» 11 марта 2020 года.

23 марта 2020 года в 15.00 ч. в здании Администрации села Находка, были проведены публичных слушаний по изготовлению проекта планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка», изложенных в Постановлении Главы Муниципального образования село Находка от 20 февраля 2020 года №04.

В соответствии с протоколом публичных слушаний от 23 марта 2020 года №6 в слушаниях приняли участие 5 человек - жителей села. С докладом выступил председательствующий заместитель Главы Администрации села Темирчева Е.Г.

Замечаний и дополнительных предложений по обсуждаемому вопросу от жителей села не поступало.

В целом представленный на публичные слушания проект планировки и проекта межевания территории «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с.Находка» поддержан жителями и рекомендован для дальнейшего утверждения Постановлением Администрации села Находка.

Председательствующий  
Е.Г. Темирчева

Секретарь  
А.А. Ядне

**Проект решения Собрания депутатов муниципального образования село Находка  
О внесении изменений в решение Собрания депутатов муниципального образования село Находка № 26 от 12 мая 2009 года «Об утверждении Генерального плана муниципального образования село Находка, совмещенного с проектом планировки»**

В целях обеспечения участия населения села Находка в осуществлении местного самоуправления, соблюдения прав и законных интересов всех участников градостроительной деятельности в вопросах утверждения градостроительной документации муниципального образования село Находка, в соответствии со статьёй 28 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний в муниципальном образовании село Находка, утвержденным решением Собрания депутатов муниципального образования село Находка от 30 марта 2006 года № 13, статьёй 29 Устава муниципального образования село Находка, Собрание депутатов

**РЕШИЛО:**

1. Внести в решение Собрания депутатов муниципального образования село Находка № 26 от 12 мая 2009 года «Об утверждении Генерального плана муниципального образования село Находка, совмещенного с проектом планировки» изменения, согласно приложению №1 и приложению №2.
2. Опубликовать настоящее решение в установленном порядке.
3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на заведующего сектором жилищной политики, муниципального имущества и заказа Администрации села Находка.

Глава села,  
Председатель Собрания депутатов  
**Е.Г. Киржаков**

Приложение № 1  
к решению Собрания депутатов  
муниципального образования  
село Находка  
от «08» августа 2019 года № 19

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**которые вносятся в Генеральный план муниципального образования село Находка**

На карте планируемого размещения объектов местного значения, карте функциональных зон, карте предложений по функциональному зонированию и размещению объектов местного значения внести следующие изменения:

Общественно-деловую зону (ОД) частично перевести в Жилую зону (Ж) согласно приложению № 1.

Планируемую улично-дорожную сеть отобразить согласно приложению № 2

Приложение № 1  
к изменениям, которые вносятся в Генеральный план  
муниципального образования село Находка

Схема  
изменения планируемой улично-дорожной сети  
Карты планируемого размещения объектов местного значения  
Генерального плана муниципального образования село Находка



Приложение № 2  
к изменениям, которые вносятся в Генеральный план  
муниципального образования село Находка

Схема  
изменения планируемой улично-дорожной сети  
Карты планируемого размещения объектов местного значения  
Генерального плана муниципального образования село Находка



Сравнительная таблица изменений в Генеральный план муниципального образования село Находка, утвержденный Решением собрания депутатов муниципального образования село Находка от 12 мая 2009 года № 26(в редакции решения собрания депутатов муниципального образования село Находка от 21 октября 2016 года № 33)

Фрагмент карты функционального зонирования



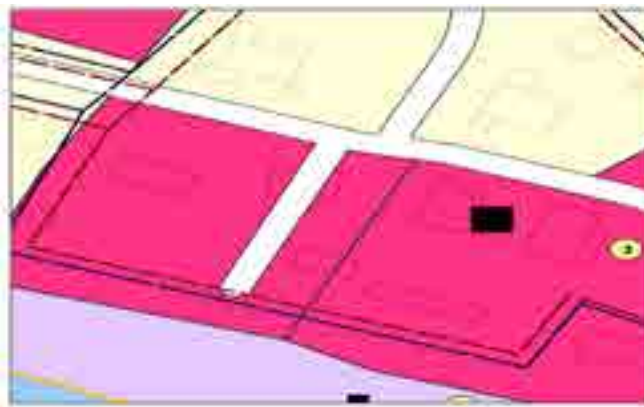
Фрагмент изменения карты функционального зонирования



Фрагмент карты функционального зонирования



Фрагмент изменения карты функционального зонирования



Приложение  
к протоколу № 02 от 11 февраля 2020 года

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ

**О внесении изменений в решение Собрания депутатов муниципального образования село Находка № 26 от 12 мая 2009 года «Об утверждении Генерального плана муниципального образования село Находка»**

11 февраля 2020 года

В целях обеспечения участия населения села Находка в осуществлении местного самоуправления, соблюдения прав и законных интересов всех участников градостроительной деятельности в вопросах утверждения градостроительной документации муниципального образования село Находка, информирования населения села по указанному проекту о внесении изменений в решение Собрания депутатов 11 февраля 2020 года в здании Администрации села Находка, расположенного по адресу: село Находка, ул.Подгорная, дом 2, были проведены общественные обсуждения в рамках публичных слушаний по проекту «О внесении изменений в решение Собрания депутатов муниципального образования село Находка № 26 от 12 мая 2009 года «Об утверждении Генерального плана муниципального образования село Находка».

Представленный на публичные слушания проект «Об утверждении Генерального плана муниципального образования село Находка» разработан комиссией в соответствии со статьёй 28 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний в муниципальном образовании село Находка, утвержденным решением Собрания депутатов муниципального образования село Находка от 30 марта 2006 года № 13.

Проект выполнен в соответствии с действующими законодательными и нормативными документами, которые в настоящее время являются основополагающими и определяющими порядок градостроительной деятельности в части урегулирования землепользования, застройки и правовых отношений в этой области на территории РФ, такими как:

- Градостроительный Кодекс РФ № 190-ФЗ от 29.12.04. г.
- Земельный Кодекс РФ № 136-ФЗ от 25.10.01. г.
- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- Закон ЯНАО от 18.04.2007 № 36-ЗАО "Градостроительный устав Ямало-Ненецкого автономного округа";
- Постановление Администрации ЯНАО от 10.01.2008 № 4-А "Об утверждении Региональных нормативов градостроительного проектирования Ямало-Ненецкого автономного округа" и т.д.

В проекте использованы материалы следующих работ:

- Генеральный план, совмещенный с проектом планировки МО село Находка.

Процедура публичных слушаний осуществлялась на основании Поста-

новления Главы Администрации села Находка от 10 января 2020 года №1 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту «о внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Находка» в соответствии с требованиями Градостроительного Кодекса РФ, Положения о публичных слушаниях в муниципальном образовании село Находка, утвержденным решением Собрания депутатов муниципального образования село Находка от 21 августа 2018 года № 30.

В целях информирования населения и организаций села были проведены следующие мероприятия:

1. В Общественно-политической газете «Вестник», было опубликовано Постановление Главы Администрации села Находка от 10 января 2020 года №1 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту «О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Находка».

11 февраля 2020 года в 15-00 ч. в здании Администрации села Находка, были проведены публичные слушания по проекту «О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Находка», изложенных в Постановлении Главы Администрации села Находка от 10 января 2020 года №1.

Основная цель разработки проекта:

1. На карте планируемого размещения объектов местного значения, карте функциональных зон, карте предложений по функциональному зонированию и размещению объектов местного значения внести следующие изменения:

1.1. Общественно-деловую зону (ОД) частично перевести в Жилую зону (Ж) согласно приложению № 1.

1.2. Планируемую улично-дорожную сеть отобразить согласно приложению № 2.

В соответствии с протоколом публичных слушаний от 11 февраля 2020 года №2 в слушаниях приняли участие 6 человека - жителей села. С докладом выступила председательствующий Темирчева Е.Г.

Замечаний и дополнительных предложений по обсуждаемому вопросу от жителей села не поступало.

В целом представленный на публичные слушания проект «О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Находка» поддержан жителями и рекомендован для дальнейшего утверждения Решением «Собрания депутатов».

Председатель комиссии: **Е.Г. Темирчева**  
Секретарь комиссии: **А.А. Ядье**

Главный редактор  
**В.А. АНОХИНА**

УЧРЕДИТЕЛЬ:  
Администрация Тазовского района

ИЗДАТЕЛЬ:  
Департамент внутренней политики  
Ямало-Ненецкого автономного округа.  
629008, г. Салехард, пр. Молодежи, 9

E-mail: [tazovsky-smi@yandex.ru](mailto:tazovsky-smi@yandex.ru)

АДРЕС РЕДАКЦИИ:  
629350, Россия, Ямало-Ненецкий автономный округ, п. Тазовский, ул. Спортивная, 9

ТЕЛЕФОНЫ:  
гл. редактор - 2-12-54  
гл. бухгалтер - 2-10-41  
журналисты - 2-21-72, 2-23-86  
издательский центр - 2-23-86

Номер набран, сверстан и отпечатан  
в редакции газеты «Советское Заполярье».  
Подписан в печать в 15.30. По графику в 16.30.  
Тираж 30 экз.

Газета зарегистрирована в Западно-Сибирском управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия 19.10.2007 г.  
Регистрационный номер ПИ ФС17-0805

ИНДЕКСЫ: 54351, 78720

На основании ст. 42 Закона РФ «О средствах массовой информации» редакция «СЗ» не обязана публиковать все материалы (письма и другие сообщения), поступающие в редакцию. За содержание объявлений редакция не отвечает. Мнение авторов публикаций не обязательно отражает точку зрения редакции.