



# Заполярье

№ 40 | ЧЕТВЕРГ | 6 июня 2019 года

## Заключение

### о результатах публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта

08 мая 2019 года

с. Антипаюта

Руководствуясь статьями 5.1, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Порядком организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам, указанным в части 5 статьи 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статье 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, утвержденным решением Соборания депутатов муниципального образования село Антипаюта от 28 мая 2018 года № 24, на основании постановления Главы муниципального образования село Антипаюта 12 апреля 2019 года № 04 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта», 08 мая 2019 года в здании Администрации села Антипаюта по адресу: улица Ленина, дом 3, были проведены публичные слушания по проекту планировки и проекту межевания территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта.

В соответствии с протоколом публичных слушаний № 3 от 08 мая 2019 года в слушаниях приняли участие 12 человек, жителей села Антипаюта.

С докладом выступил Глава муниципального образования село Антипаюта Дружинин Дмитрий Борисович.

При проведении публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта замечаний и предложений от участников публичных слушаний не поступило.

Утверждение документации по планировке территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта не приведет к ухудшению условий устойчивого развития территории, ущемлению прав и интересов физических и юридических лиц, и не противоречит требованиям по сохранению окружающей среды.

По итогам публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта принято следующее решение:

2. Одобрить проект планировки и проект межевания территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта.

3. Опубликовать данное заключение о результатах публичных слушаний в районной газете «Советское Заполярье» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования село Антипаюта в сети «Интернет».

**Председатель**  
**Д.Б. Дружинин**  
**Секретарь**  
**О.А. Першин**

## Заключение

### о результатах публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения объекта местного значения «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)»

08 мая 2019 года

с. Антипаюта

Руководствуясь статьями 5.1, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Порядком организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам, указанным в части 5 статьи 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организа-

ции», Порядком организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам, указанным в части 5 статьи 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организа-

ции местного самоуправления в Российской Федерации», статье 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, утвержденным решением Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта от 28 мая 2018 года № 24, на основании постановления Главы муниципального образования село Антипаюта 12 апреля 2019 года № 05 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения объекта местного значения «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)», 08 мая 2019 года в здании Администрации села Антипаюта по адресу: улица Ленина, дом 3, были проведены публичные слушания по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения объекта местного значения «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)».

В соответствии с протоколом публичных слушаний № 4 от 08 мая 2019 года в слушаниях приняли участие 12 человек, жителей села Антипаюта.

С докладом выступил Глава муниципального образования село Антипаюта Дружинин Дмитрий Борисович.

При проведении публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения объекта местного значения «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)» замечаний и предложений от участников публичных слушаний не поступило.

Утверждение документации по планировке территории для размещения объекта местного значения «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)» не приведет к ухудшению условий устойчивого развития территории, ущемлению прав и интересов физических и юридических лиц, и не противоречит требованиям по сохранению окружающей среды.

По итогам публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения объекта местного значения «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)» принято следующее решение:

1. Считать публичные слушания по проекту планировки и проекту межевания территории для размещения объекта местного значения «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)» состоявшимися.

2. Одобрить проект планировки и проект межевания территории для размещения объекта местного значения «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)».

3. Опубликовать данное заключение о результатах публичных слушаний в районной газете «Советское Заполярье» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования село Антипаюта в сети «Интернет».

**Председатель Д.Б. Дружинин**  
**Секретарь О.А. Першин**

## **Заключение** **о результатах публичных слушаний по проекту** **решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта** **«О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования** **село Антипаюта»**

15 мая 2019 года

с. Антипаюта

Руководствуясь статьями 5.1, 24, 28 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Порядком организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам, указанным в части 5 статьи 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статье 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, утвержденным решением Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта от 28 мая 2018 года № 24, на основании постановления Главы муниципального образования село Антипаюта от 15 апреля 2019 года № 06 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Антипаюта», 15 мая 2019 года в здании Администрации села Антипаюта по адресу: улица Ленина, дом 3, были проведены публичные слушания по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Антипаюта».

В соответствии с протоколом публичных слушаний № 5 от 15 мая 2019 года в слушаниях приняли участие 14 человек, жителей села Антипаюта.

С докладом выступил Глава муниципального образования село Антипаюта Дружинин Дмитрий Борисович.

При проведении публичных слушаний по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Антипаюта» замечаний и предложений от участников публичных слушаний не поступило.

Планируемые изменения не приведут к ухудшению условий устойчивого развития территории, ущемлению прав и интересов физических и юридических лиц, и не противоречат требованиям по сохранению окружающей среды.

По итогам публичных слушаний по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Антипаюта» принято следующее решение:

1. Считать публичные слушания по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Антипаюта» состоявшимися.

2. Одобрить проект решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Антипаюта».

3. Опубликовать данное заключение о результатах публичных слушаний в районной газете «Со-

ветское Заполярье» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования село Антипаюта в сети «Интернет».

**Председатель Д.Б. Дружинин  
Секретарь О.А. Першин**

**Заключение  
о результатах публичных слушаний по проекту  
решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта  
«О внесении изменений в Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Антипаюта»**

15 мая 2019 года

с. Антипаюта

Руководствуясь статьями 5.1, 31, 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Порядком организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам, указанным в части 5 статьи 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статье 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, утвержденным решением Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта от 28 мая 2018 года № 24, на основании постановления Главы муниципального образования село Антипаюта от 07 марта 2019 года № 02 «О назначении и проведении публичных слушаний по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования село Антипаюта», 15 мая 2019 года в здании Администрации села Антипаюта по адресу: улица Ленина, дом 3, были проведены публичные слушания по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования село Антипаюта».

В соответствии с протоколом публичных слушаний № 6 от 15 мая 2019 года в слушаниях приняли участие 14 человек, жителей села Антипаюта.

С докладом выступил Глава муниципального образования село Антипаюта Дружинин Дмитрий Борисович.

При проведении публичных слушаний по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования

село Антипаюта «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования село Антипаюта» замечаний и предложений от участников публичных слушаний не поступило.

Планируемые изменения не приведут к ухудшению условий устойчивого развития территории, ущемлению прав и интересов физических и юридических лиц, и не противоречат требованиям по сохранению окружающей среды.

По итогам публичных слушаний по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования село Антипаюта» Комиссия по подготовке проекта правил землепользования и застройки территории муниципального образования село Антипаюта решила:

1. Считать публичные слушания по проекту решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования село Антипаюта» состоявшимися.

2. Одобрить проект решения Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования село Антипаюта».

3. Опубликовать данное заключение о результатах публичных слушаний в районной газете «Советское Заполярье» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования село Антипаюта в сети «Интернет».

**Председатель комиссии О.А. Першин  
Секретарь комиссии В.Б. Болдырев**

**Решение Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта  
№ 12 от 17.05.2019 года**

**О внесении изменений в Генеральный план муниципального образования село Антипаюта**

В соответствии со статьей 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», принимая во внимание результаты публичных слушаний по проекту генерального плана, руководствуясь Уставом муниципального образования село Антипаюта, **Собрание депутатов муниципального образования село Антипаюта**

**РЕШИЛО:**

1. Внести в Генеральный план муниципального образования село Антипаюта, утвержденный решением Собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта от 15 мая 2009 года № 26 (в редакции решения Собрания депутатов от 30 марта 2018 года № 11) следующие изменения:

1.1. На карте функциональных зон:

1.1.1. Зону инженерной и транспортной инфраструктуры частично перевести в зону производственного ис-

пользования, согласно приложению № 1 к настоящему решению;

1.1.2. Зону рекреационного назначения частично перевести в жилую зону, согласно приложению № 2 к настоящему решению;

1.1.3. Жилую зону, зону рекреационного назначения частично перевести в зону производственного назначе-

ния, согласно приложению № 3 к настоящему решению;

1.1.4. Жилую зону, частично перевести в общественно-деловую зону, согласно приложению № 1 к настоящему решению.

2. Опубликовать настоящее решение в районной газете «Советское Заполярье».

Глава села Д.Б. Дружинин

Приложение № 1  
к решению собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта  
от 17 мая 2019 года № 12

**Схема изменения вида и границ функциональной зоны  
на карте функциональных зон Генерального плана  
муниципального образования село Антипаюта**



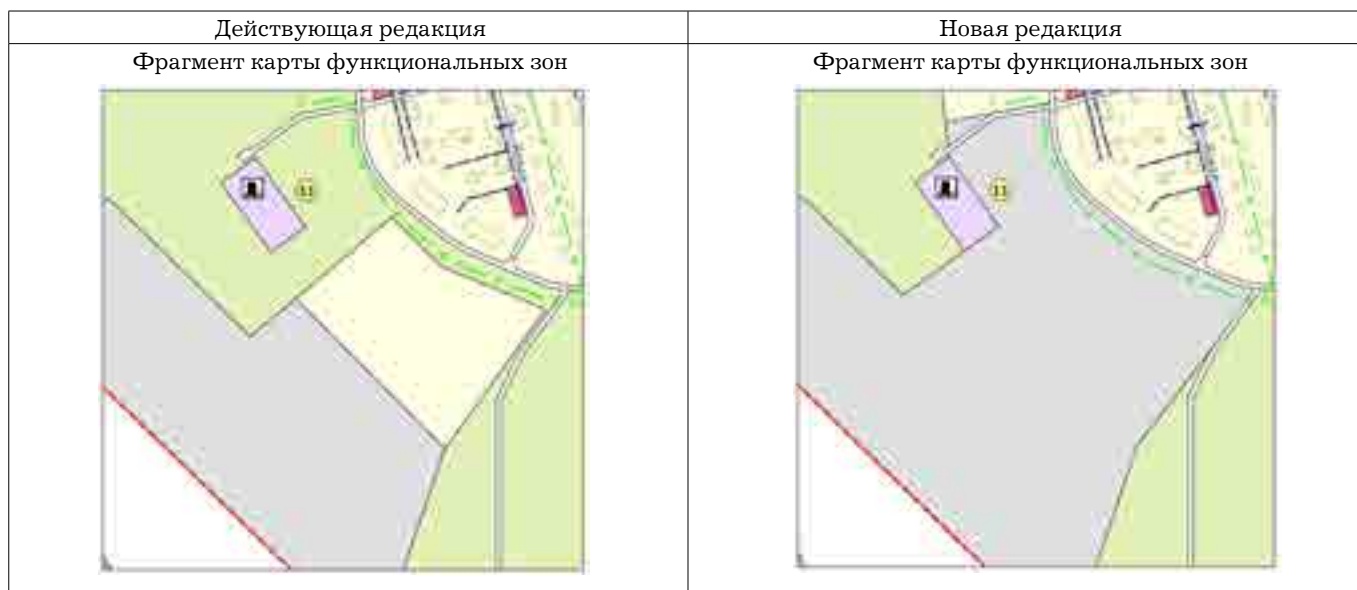
Приложение № 2  
к решению собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта  
от 17 мая 2019 года № 12

**Схема изменения вида и границ функциональной зоны  
на карте функциональных зон Генерального плана  
муниципального образования село Антипаюта**



Приложение № 3  
к решению собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта  
от 17 мая 2019 года № 12

**Схема изменения вида и границ функциональной зоны  
на карте функциональных зон Генерального плана  
муниципального образования село Антипаюта**



Приложение № 4  
к решению собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта  
от 17 мая 2019 года № 12

**Схема изменения вида и границ функциональной зоны  
на карте функциональных зон Генерального плана  
муниципального образования село Антипаюта**



**Решение собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта  
№ 13 от 17.05.2019 года**

**О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования село Антипаюта**

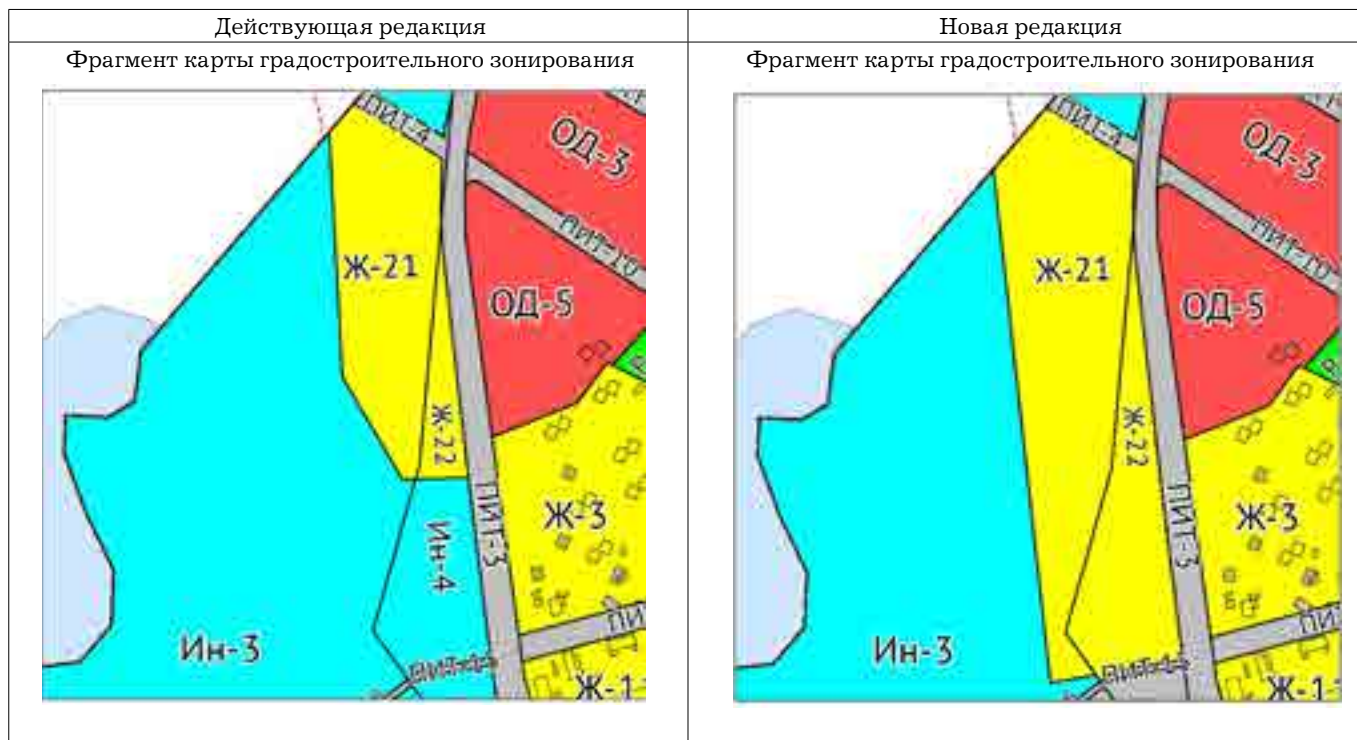
В целях эффективного использования земельных участков территории села Антипаюта, принимая во внимание результаты публичных слушаний по проекту решения собрания депутатов муниципального образования село Антипаюта «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования

село Антипаюта», руководствуясь статьей 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 24, 25 Устава муниципального образования село Антипаюта, **Собрание депутатов**



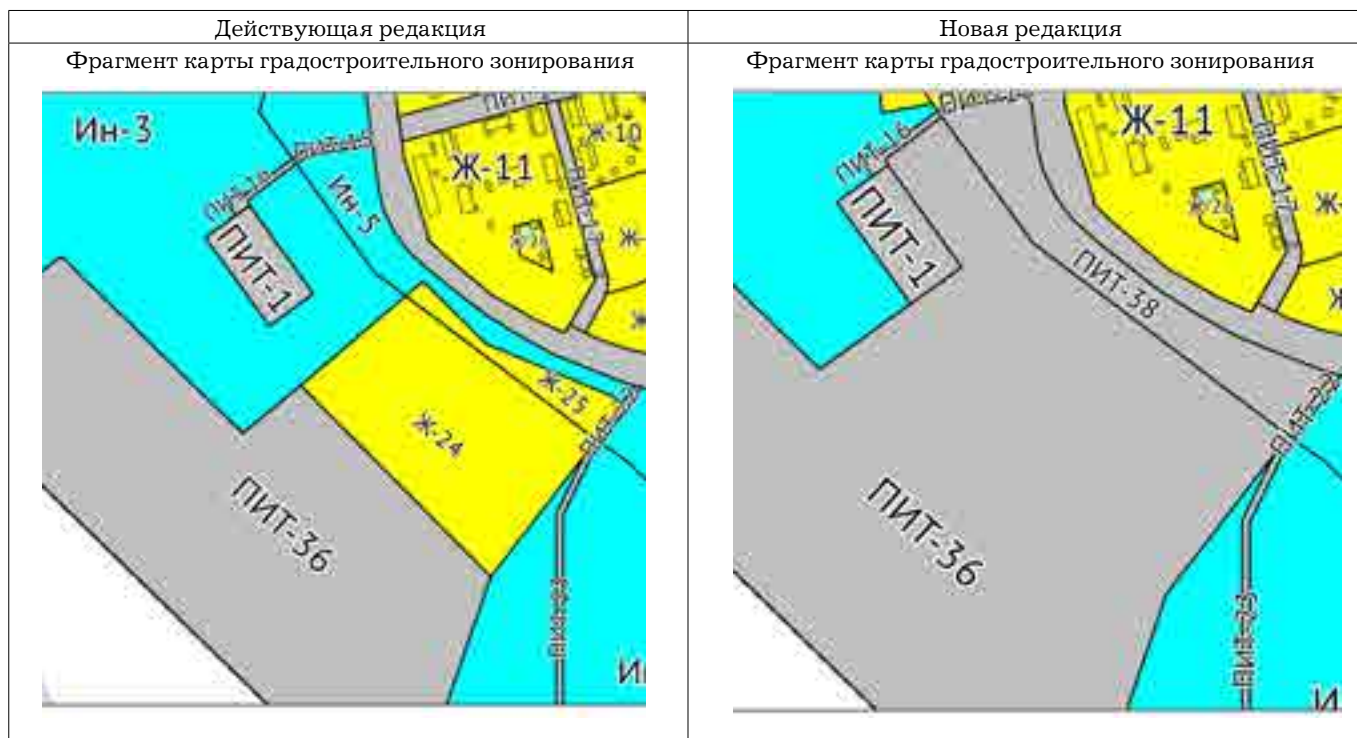
Приложение № 2  
к изменениям, которые вносятся Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Антипаюта

**Схема изменения вида и границ территориальной зоны  
на карте градостроительного зонирования  
муниципального образования село Антипаюта**



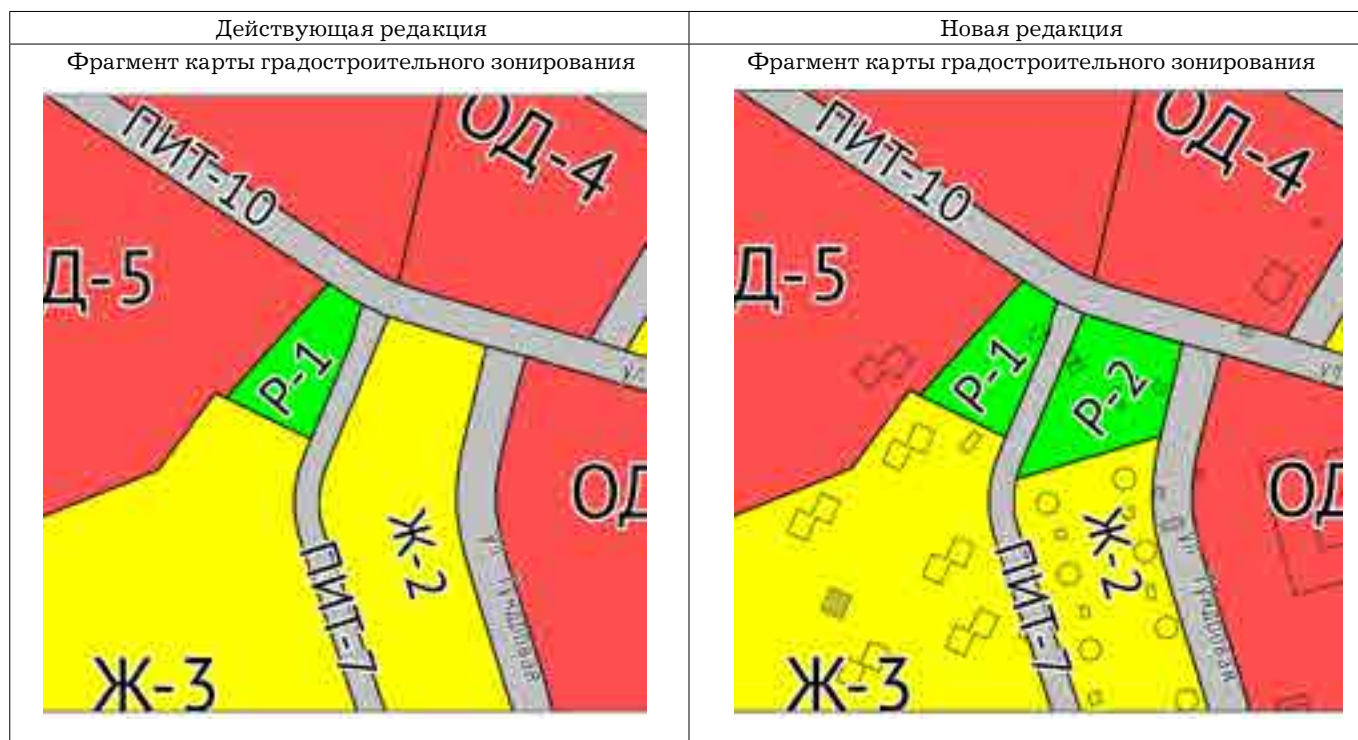
Приложение № 3  
к изменениям, которые вносятся Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Антипаюта

**Схема изменения вида и границ территориальной зоны  
на карте градостроительного зонирования  
муниципального образования село Антипаюта**



Приложение № 4  
к изменениям, которые вносятся Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Антипаюта

**Схема изменения вида и границ территориальной зоны  
на карте градостроительного зонирования  
муниципального образования село Антипаюта**



Приложение № 5  
к изменениям, которые вносятся в Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Антипаюта

Номер зоны	Вид зоны:	Жилая зона (Ж)	Код зоны по классификатору: 218010010000	
	Основной вид разрешённого использования		Параметры строительства	
Ж-21	214002001000 2.1 Для индивидуального жилищного строительства		<b>Предельные размеры земельных участков (м²):</b>	
			- минимальные	500-ИЖС, 400-ЛПХ
			- максимальные	2000
	<b>Вспомогательный вид разрешённого использования</b>		<b>Минимальные отступы от границ земельных участков (по санитарно-бытовым условиям):</b>	
			для ИЖС	Отступ от красной линии в районе сущ. застройки - в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки - не менее 5 м До жилого строения (или дома) - 3 м; других построек - 1 м; постройки для содержания мелкого скота и птицы - 4 м;
			для ЛПХ	
214002007000 2.7 Обслуживание жилой застройки 214002002000 2.2 Для ведения личного подсобного хозяйства 214002007001 2.7.1 Объекты гаражного назначения		<b>Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений</b>		
<b>Условно разрешённый вид использования</b>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка		
не установлен		35		
<b>Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации</b>				
Не подлежат установлению				



**Приложение № 6**  
к изменениям, которые вносятся в Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Антипаюта

Номер зоны	Вид зоны:	Жилая зона (Ж)	Код зоны по классификатору: 218010010000	
			Основной вид разрешённого использования	Параметры строительства
Ж-22	214002001000 2.1 Для индивидуального жилищного строительства		<b>Предельные размеры земельных участков (м²):</b>	
			- минимальные	500-ИЖС, 400-ЛПХ
			- максимальные	2000
	<b>Вспомогательный вид разрешённого использования</b>		<b>Минимальные отступы от границ земельных участков (по санитарно-бытовым условиям):</b>	Отступ от красной линии в районе сущ. застройки - в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки - не менее 5 м
			для ИЖС	До жилого строения (или дома) - 3 м;
			для ЛПХ	других построек - 1 м; постройки для содержания мелкого скота и птицы - 4 м;
	214002007000 2.7 Обслуживание жилой застройки 214002002000 2.2 Для ведения личного подсобного хозяйства 214002007001 2.7.1 Объекты гаражного назначения		<b>Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений</b>	3 этажа
<b>Условно разрешённый вид использования</b>		<b>Максимальный процент застройки в границах земельного участка</b>	35	
	не установлен			
	<b>Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации</b>			
	Не подлежат установлению			

**Приложение № 7**  
к изменениям, которые вносятся в Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Антипаюта

Номер зоны	Вид зоны:	Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур(ПИТ)	Код зоны по классификатору: 218010030000	
			Основной вид разрешённого использования	Параметры строительства
ПИТ-35	214006009000 6.9 Склады		<b>Предельные размеры земельных участков (м²):</b>	
			- минимальные	не подлежит установлению
			- максимальные	
	<b>Вспомогательный вид разрешённого использования</b>		<b>Минимальные отступы от границ земельных участков</b>	не подлежит установлению
	214004004000 4.4 Магазины 214004009000 4.9 Обслуживание автотранспорта 214004009001 4.9.1 Объекты придорожного сервиса		<b>Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений</b>	не подлежит установлению
	<b>Условно разрешённый вид использования</b>		<b>Максимальный процент застройки в границах земельного участка</b>	0.6
		не установлен		
	<b>Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации</b>			
	В границах ЗОУИТ (Глава 2 Градостроительных регламентов)			

**Приложение № 8**  
к изменениям, которые вносятся в Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Антипаюта

Номер зоны	Вид зоны:	Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур(ПИТ)	Код зоны по классификатору: 218010030000	
			Основной вид разрешённого использования	Параметры строительства
ПИТ-38	214006009000 6.9 Склады		<b>Предельные размеры земельных участков (м²):</b>	
	<b>Вспомогательный вид разрешённого использования</b>		-минимальные	не подлежит установлению
	<b>Условно разрешённый вид использования</b>		-максимальные	не подлежит установлению
	не установлен		<b>Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений</b>	не подлежит установлению

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации	Максимальный процент застройки в границах земельного участка	0.6

**Приложение № 9**  
к изменениям, которые вносятся в Правила землепользования и застройки  
муниципального образования село Антипаюта

Номер зоны	Вид зоны:	Зона рекреационного назначения(Р)	Код зоны по классификатору: 218010050000	
			Основной вид разрешённого использования	Параметры строительства
Р-2	214005001000 5.1 Спорт		Предельные размеры земельных участков (м <sup>2</sup> ):	
			- минимальные	не подлежит установлению
			- максимальные	
	Вспомогательный вид разрешённого использования		Минимальные отступы от границ земельных участков	не подлежит установлению
	не установлен		Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
	Условно разрешённый вид использования		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению
	не установлен			
	Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации			
	Не подлежат установлению			

**Постановление Администрации села Антипаюта № 90 от 30.05.2019 года**  
**Об утверждении документации по планировке территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта**

В соответствии со статьями 42, 43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в целях обеспечения градостроительного развития территории муниципального образования село Антипаюта Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа, принимая во внимание результаты публичных слушаний от 08 мая 2019 года, руководствуясь статьями 6, 30 Устава муниципального образования село Антипаюта, **Администрация села**

**ПО С Т А Н О В Л Я Е Т :**

1. Утвердить проект планировки территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта в составе:

1.1. Положения о размещении объектов капитального строительства (приложение № 1 к настоящему постановлению);

1.2. Чертеж планировки территории (приложение № 2 к настоящему постановлению);

1.3. Разбивочный чертеж красных линий (приложение № 3 к настоящему постановлению).

1.4. Схема организации улично-дорожной сети (приложение № 4 к настоящему постановлению).

2. Утвердить:

2.1. Проект межевания территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта (приложение № 5 к настоящему постановлению);

2.2. Чертеж межевания территории (приложения № 6, № 7 к настоящему постановлению).

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

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Глава села**  
**Д.Б. Дружинин**

**Приложение № 1**  
**УТВЕРЖДЕНЫ**  
**постановлением**  
**Администрации села Антипаюта**  
**от 30 мая 2019 года № 90**

**Положения**  
**о размещении объектов капитального строительства**

**Введение**

Проект планировки территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта выполнен на основании следующих исходных данных:

- Генеральный план муниципального образования село Антипаюта (утв. Решением № 11 Собрания депутатов МО с. Антипаюта 30.03.2018 г.);
- Правила землепользования и застройки муниципального образования село Антипаюта (утв. Решением № 25 Собрания депутатов МО с. Антипаюта 28.05.2018 г.);
- Топографическая съёмка в М 1:1000, выполнена Тюменьгипропроводхоз, 2007 г.;
- Кадастровые планы земельных участков (июнь 2018 г.);
- Технические условия на подключение объекта к сетям инженерно-технического обеспечения;

- на водоснабжение не предоставлены;
- на водоотведение не предоставлены;
- на теплоснабжение не предоставлены;
- на электроснабжение выданы филиалом ОАО «Ямалкоммунэнерго» в Тазовском районе № 971 от 07.08.2018 г.;  
Площадь участка в границах проекта планировки 2,4 га.

Основанием для выполнения проекта планировки являются следующие муниципальные нормативные документы:

- Постановление Администрации села Антипаюта № 74 «О подготовке документации по планировке территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта» от 08.06.2018 г.
- Техническое задание на разработку Проекта планировки территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта, выданного Администрацией села Антипаюта от 13 июня 2018 года.

## 1. Характеристика планируемого развития территории и объектов капитального строительства

### 1.1. Зонирование территории

Проектируемая территория находится на северо-востоке застроенной части села Антипаюта. Участок проектирования ограничивается:

- с севера - улица Мержоева;
- с юга - улица Юбилейная;
- с запада - улица без названия
- с востока - ул. Мержоева.

По генеральному плану муниципального образования село Антипаюта планируемая территория попадает в жилую зону.

Площадь территории в границах подготовки проекта планировки составляет порядка 2,4 га. Планировочных ограничений для жилой застройки на проектируемой территории не выявлено.

В соответствии с «Правилами землепользования и застройки муниципального образования село Антипаюта» проектируемый участок относится к жилой территориальной зоне с видами разрешенного использования и предельными параметрами строительства.

Номер зоны	Вид зоны:	Жилая зона(Ж)	Код по классификатору:	218010010000
Основной вид разрешённого использования		Параметры строительства		
Ж-7	214002001001	2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	<b>Предельные размеры земельных участков (м<sup>2</sup>)</b>	
			минимальные	не подлежит установлению
			максимальные	установлению
	<b>Вспомогательный вид разрешённого использования</b>		<b>Минимальные отступы от границ земельных участков</b>	
			Не подлежат установлению;	
			Отступ от красной линии в районе сущ. застройки - в соответствии со сложившейся ситуацией; в районе новой застройки - не менее 5 м	
	214002007000	2.7 Обслуживание жилой застройки	<b>Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений</b>	
			3 этажа	
	<b>Условно разрешённый вид использования</b>		<b>Максимальный процент застройки в границах земельного участка</b>	
	не установлен		25	
	<b>Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации</b>			
	В границах ЗОУИТ (Глава 2 Градостроительных регламентов)			

### 1.2. Жилищный фонд и объекты социальной сферы

Проектом планировки на территории размещается 4 многоквартирных трёхэтажных жилых дома.

Жилая застройка проектируемой территории будет соответствовать следующим характеристикам:

- население порядка 270 человек;
- общая площадь проектируемого жилого фонда составит 6849,9 кв. м.

Проектом предусматривается также строительство административного здания.

### 1.3. Инженерная подготовка территории и благоустройство

Проектируемая территория находится в зоне подтопления 1% паводком. Участок находится в пойме реки Антипаюта, частично заболочен. Территория относится к району, неблагоприятному для строительства, необходимо проведение комплекса инженерных мероприятий - отсыпка территории до отметки 3,20 м.

В соответствии с пунктом а, ч. 1 Приказа № 740/пр Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 25.04.2017 г. «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории» схема вертикальной планировки и инженерной подготовки проектируемой территории не требуется. Рельеф на участке спокойный, уклон меньше 8%.

Для благоустройства территории предлагаются следующие мероприятия:

- организация дорожно-пешеходной сети;
- обустройство спортивных и детских площадок;
- организация зон отдыха;

- освещение планируемой территории;
- обустройство мест для сбора мусора;
- устройство автомобильных парковок.

#### 1.4. Инженерно-техническое обеспечение территории

##### Водоснабжение

Водоснабжение зданий перспективной застройки будет производиться от существующих сетей водопровода села Антипаюта.

Для приблизительных расчётов фактического водопотребления принимается количество проживающих - 270 человек в 4 многоквартирных жилых домах.

Согласно «Местным нормативам градостроительного проектирования муниципального образования села Антипаюта муниципального Тазовского района ЯНАО» (Часть 2. Материалы по обоснованию расчётных показателей), в соответствии с расчётными показателями Таблицы 12 возможно просчитать водопотребление на 1 человека в месяц. Принимались следующие параметры.

Вид благоустройства	Показатель удельного водопотребления, м <sup>3</sup> /мес (л/сут) на 1 чел
Жилые дома и общежития с центральным холодным водоснабжением, канализацией (или септиком) и душем с водонагревателями	4.78 (159)

Расчет водопотребления выполнен в табличной форме и приведен в таблице 1.

Таблица 1.

Расчет водопотребления на хозяйственно-питьевые нужды

Наименование	Население, чел.	Норма водопотребления, куб. м/мес. на 1 чел.	Количество потребность воды куб. м/мес.	Количество потребность воды куб. м/сут.
Хозяйственно-питьевые нужды постоянно проживающего населения	270	4.78	1290.6	43.0
неучтённые расходы 10%			129.1	4.3
<b>Итого:</b>	270		1419.7	47.3

Водопотребление 4 многоквартирных жилых домов ориентировочно составит порядка 17264.5 куб. м в год.

Сети водопровода выполняются из стальных электросварных труб и прокладываются на эстакаде в изоляции, совместно с сетями теплоснабжения. Протяженность сетей водоснабжения составит порядка 388 м.

Расход воды на наружное пожаротушение принимается 15 л/с на основании СП 8.13130.2009 («Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»).

##### Водоотведение

Сброс сточных вод от многоквартирных домов предлагается осуществлять самотёком в септики. Проектом предлагается для каждого многоквартирного дома - отдельный септик. Объем септиков и их количество будет определяться при объектовом проектировании. Прокладку канализационного коллектора от объекта до септика предлагается выполнить с применением тепловой изоляции.

Количество хозяйственно-бытовых сточных вод определено в соответствие с водопотреблением и составляет 47.3 куб. м в сутки.

##### Теплоснабжение

Проектом предусматривается отопление многоквартирных жилых домов.

Теплоснабжение объектов будет производиться от существующих теплофикационных сетей.

На основании «Местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования село Антипаюта Тазовского района ЯНАО» (МНГП) (таблиц 9 и 10) рассчитывается требуемое количество тепла.

Таблица 2.

Потребное количество тепла

	ккал/ч на 1 кв. м общей площади здания (МНГП)	Общая площадь, кв. м	Потребное количество тепла, ккал/ч
Жилые дома	58.9	6849.9	403459
Администрация	68.8	214.2	14731
Всего			418190

Система теплоснабжения потребителей принята двухтрубная. Прокладка тепловых сетей предусмотрена надземная из стальных труб с тепловой изоляцией. Протяженность сетей теплоснабжения на проектируемой территории составит порядка 388 м.

##### Электроснабжение

Для приблизительных расчётов фактического электропотребления принимается количество проживающих - 270 человек в 4 многоквартирных жилых домах.

Согласно «Местным нормативам градостроительного проектирования муниципального образования село Антипаюта муниципального Тазовского района ЯНАО» (Часть 2. Материалы по обоснованию расчётных показателей), в соответствии с расчётными показателями Таблицы 4 возможно просчитать электропотребление на 1 человека в месяц. Для расчета электропотребления принимались следующие параметры.

Таблица 3

Потребление коммунальных услуг по электроснабжению

№ п/п	Наименование услуги	Норматив потребления кВт ч/чел в мес.
1.	Освещение для населения, проживающего в домах, оборудованных электроплитами	23.26
2.	Мелкобытовые и мелкомоторные приборы для населения, проживающего в капитальном жилищном фонде, оборудованном электроплитами	47.50
3.	Горячее водоснабжение (электроводонагреватели)	56
4.	Пищеприготовление для населения, проживающего в жилищном фонде, оборудованном электроплитами	20
	Итого:	146.76

Электропотребление 4 многоквартирных жилых домов составит порядка 39625 кВт ч/мес.

В соответствии с техническими условиями, выданными филиалом АО «Ямалкоммунэнерго» в Тазовском районе источником электроснабжения для проектируемых объектов является ТП 6/0.4 кВ № 8. Электроснабжение будет осуществляться по воздушным кабельным линиям 0.4 кВ.

Для проектируемой застройки предусматривается наружное освещение. Для освещения предусмотрена установка светильников.

Общая протяженность электросетей по проектируемой территории порядка 577 м.

#### Газоснабжение

Газоснабжение квартала не предусматривается данным проектом.

#### 1.5. Транспортное обслуживание территории

В проектируемом квартале нет классификации улиц. Улично-дорожная сеть представлена внутриквартальными проездами.

Планировочное решение системы внутриквартальных проездов и тротуаров предполагает транспортное и пешеходное обслуживание проектируемых объектов с прилегающих улиц.

Ширина проезжих частей внутриквартальных проездов принята 4.0 метра.

Расчет потребности автомобильных парковок индивидуального транспорта в квартале произведен в соответствии с нормативными показателями СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Для хранения легкового индивидуального транспорта жителей многоквартирных жилых домов, во дворах домов запроектированы 5 парковок для автомобилей.

Площадь перед проектируемым зданием Администрации предлагается использовать в рабочие дни для автомобильной парковки, а в праздничные дни для различных массовых мероприятий.

Проектом предусмотрено благоустройство внутривортовых территорий. Предусмотрено размещение следующих площадок:

- спортивные на севере;
- детские площадки для детей различных возрастов в центре.

Зоны отдыха предлагается разместить между пожарным водоемом и магазинами, а также на берегу реки Антипаё-таяха, предлагается использовать эти территории для прогулок и отдыха местных жителей.

#### 1.6. Охрана окружающей среды и санитарная очистка территории

Размещение площадок для сбора мусора в многоквартирных домах будет предусматриваться рабочим проектом.

Согласно «Местным нормативам градостроительного проектирования муниципального образования село Антипаё-таяха Тазовского района ЯНАО» (Часть 2. Материалы по обоснованию расчётных показателей), «При плотности твёрдых бытовых отходов - 200 кг/куб. м, нормативы обеспеченности объектами санитарной очистки (в килограммах бытовых отходов на одного человека в год) следует принимать, исходя из объёмов бытовых отходов:

- для проживающих в муниципальном жилом фонде - 280 кг/чел. в год (1.4 м. куб. на человека в год);

Объем мусора на проектируемый квартал порядка 1.0 м куб. в сутки.

Санитарная очистка территории планируемого жилого квартала будет осуществляться по планово-регулярной схеме с вывозом твёрдых бытовых отходов на существующий полигон ТБО.

#### 2. Основные технико-экономические показатели проекта планировки

Основные технико-экономические показатели планируемой территории приведены в таблице 4.

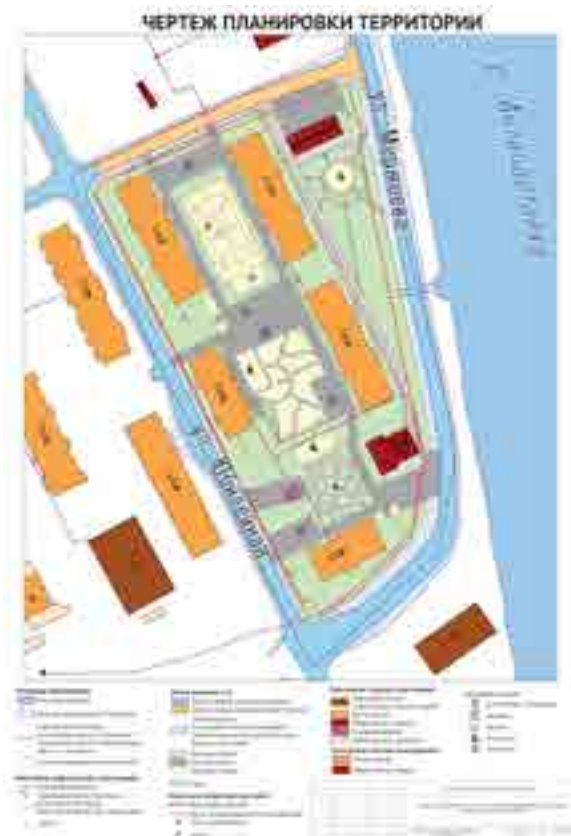
Таблица 4.

Технико-экономические показатели

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние на 2018 год	Расчётный срок
1	Территория			
	Площадь проектируемой территории - всего:	га	-	2.4
	в том числе территории:			
1.1	Жилых зон из них:	га		
	Многоэтажная застройка	га	-	-
		%	-	-
	Среднеэтажная застройка	га	-	-
		%	-	-

	Малоэтажная застройка	га	-	1.3
		%	-	54.2
	Индивидуальная жилая застройка	га	-	-
		%	-	-
1.2	Общественно-деловая зоны	га	-	0.8
		%	-	33.3
1.3	Производственные зоны	га	-	-
		%	-	-
1.4	Рекреационных зон	га	-	0.3
		%	-	12.5
1.5	Зон транспортной инфраструктуры	га	-	-
		%	-	-
1.6	Зон инженерной инфраструктуры	га	-	-
		%	-	-
1.7	Иных зон	га	-	-
		%	-	-
1.8	Коэффициент застройки		-	0.25
1.9	Коэффициент плотности застройки		-	0.4
1.10	Из общей территории:		-	-
	земли федеральной собственности	га	-	-
	земли субъектов РФ	га	-	-
	земли муниципальной собственности	га	-	-
	земли частной собственности	га	-	-
2	Население			
2.1	Численность населения на территории планирования	чел.	-	270
2.2	Плотность населения на территории планируемой жилой застройки	чел./га	-	113
3	Жилищный фонд			
3.1	Общая площадь жилых домов	кв. м	-	6850
3.2	Существующий сохраняемый жилищный фонд	кв. м	-	1038
3.3	Новое жилищное строительство - всего, в том числе:	кол-во домов	-	4
3.4	общая площадь квартир в многоквартирных жилых домах	кв. м		6102
3.5	из общего объёма нового жилищного строительства размещается на свободной территории	кол-во домов	-	4
3.6	средняя обеспеченность населения общей площадью	кв. м/чел.	-	23
4	Транспортная инфраструктура			
4.1	протяжённость улично-дорожной сети - всего, в том числе:	км	-	0.4
	улицы в жилой застройке основные	км	-	-
	улицы в жилой застройке второстепенные	км	-	-
	проезды	км	-	0.4
5	Инженерное оборудование и благоустройство территории			
5.1	Водопотребление - всего, в том числе:	куб. м/год		17265
	потребность на хозяйственно-питьевые нужды	куб. м/год	-	17265
	протяжённость сетей	км	-	0.4
5.2	Водоотведение	куб. м/сут	-	47.3
5.3	Электропотребление			
	потребность в электроэнергии	МВт ч/год		476
	протяжённость сетей	км		0.6
5.4	Общее потребление тепла на отопление, вентиляцию	Гкал/ч	-	0.4
	протяжённость сетей	км		0.4
5.5	Количество твёрдых бытовых отходов	куб. м/год	-	365

Приложение № 2  
**УТВЕРЖДЕН**  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 90



Приложение № 3  
**УТВЕРЖДЕН**  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 90



Приложение № 4  
УТВЕРЖДЕНА  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 90

Схема организации улично-дорожной сети



Приложение № 5  
УТВЕРЖДЕН  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 90

### Проект межевания территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта

#### 1. Проект межевания территории

##### 1.1. Функционально-планировочная организация территории проектирования

Участок проектирования расположен на территории Ямало-Ненецкого автономного округа Тазовского района в селе Антипаюта.

Участок расположен на северо-востоке застроенной части села Антипаюта. Территория, выделенная под проектирование, сформирована участком многоугольной формы общей площадью около 2,4 га.

- Проект межевания выполнен с учётом положений:
- Генерального плана муниципального образования село Антипаюта;
- Проекта планировки территории многоквартирной жилой застройки по ул. Ленина в селе Антипаюта в соответствии с муниципальным контрактом № АПП1 от 13.06.2018 года.
- Имеющихся отводов земельных участков.

##### 1.2. Проектные решения

Формирование планируемых земельных участков выполнено с учётом существующей градостроительной ситуации, положения красных линий, границ земельных участков, фактического использования территории.

Земельные участки :ЗУ1... :ЗУ6 образуются из земель муниципального образования село Антипаюта, из земель

ных участков, состоящих на кадастровом учёте и частей, образуемых путём раздела существующих земельных участков.

89:06:040101:693 Земельные участки, занятые особо охраняемыми территориями и объектами, городскими лесами, скверами, парками, городскими садами

89:06:040101:44 Земельные участки, предназначенные для размещения домов малоэтажной жилой застройки, в том числе индивидуальной жилой застройки

На территории квартала расположены также земельные участки или части земельных участков, состоящие на учёте в Росреестре, но не включённые в проектные участки:

89:06:040101:166 Магазины

89:06:040101:207 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,

89:06:040101:639(17) 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,



89:06:040101:639(24) 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,

89:06:040101:693 Земельные участки, занятые особо охраняемыми территориями и объектами, городскими лесами, скверами, парками, городскими садами

89:06:040101:835 Земельные участки, предназначенные для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений промышленности, коммунального хозяйства, материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок

89:06:040101:879 Магазины

89:06:040101:967 Жилая застройка

89:06:040101:1168 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка

Выделение земельных участков под размещение линейных объектов (линий электропередачи, водопроводов, теплотрасс) проектом не предусматривается.

Согласно «Перечню видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитута», утверждённому постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 г. № 1300 (в ред. Постановления Правительства РФ от 30.06.2018 № 765) для указанных линейных объектов не требуется выделение земельных участков, если для них не требуется разрешение на строительство.

А согласно пунктам 5, 6 и 8 постановления Правительства ЯНАО от 18 февраля 2016 года № 113-П (в ред. постановления Правительства ЯНАО от 06.06.2018 № 585-П) разрешение на строительство этих линейных объектов (линий электропередачи, водопроводов, теплотрасс) не требуется.

В результате проведения проектных работ образуются земельные участки, описание границ которых приведено в таблицах 1...7.

Таблица 1.

Каталог координат границ планируемого земельного участка: ЗУ1

Каталог координат границ планируемого земельного участка: ЗУ1		
Кадастровый номер:	89:06:040101: ЗУ1	
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования земельного участка:	3.8. Общественное управление	
Площадь участка (кв. м):	855	
<b>№ точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	68662.44	54489.66
2	68675.54	54523.21
3	68651.96	54529.53
4	68651.40	54528.35
5	68638.44	54500.92
6	68656.86	54492.37
Планируемый земельный участок :ЗУ1 формируется из части ранее учтённого земельного участка		
Кадастровый номер изменяемого (включаемого) участка:	89:06:040101:693	Включается часть
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования исходного земельного участка:	Земельные участки, занятые особо охраняемыми территориями и объектами, городскими лесами, скверами, парками, городскими садами	
Площадь земельного участка или его частей в границах :ЗУ1 (кв. м):	8558	
Координаты границ включающей части ранее учтённого участка		
<b>№ точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
:693:n2	68662.44	54489.66
:693:n3	68675.54	54523.21
:693:10	68651.96	54529.53
:693:n4	68651.40	54528.35
:693:11	68638.44	54500.92
:693:12	68656.86	54492.37

Таблица 2.

Каталог координат границ планируемого земельного участка :ЗУ2

Каталог координат границ планируемого земельного участка :ЗУ2		
Кадастровый номер:	89:06: 040101:ЗУ2	
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования земельного участка:	2.1.1. Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	
Площадь участка (кв. м):	2670	
<b>№ точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	68652.05	54463.08
2	68656.96	54475.64
3	68662.44	54489.66
4	68656.86	54492.37
5	68638.44	54500.92
6	68600.53	54519.93

7	68582.41	54484.70
8	68635.53	54457.97
9	68640.86	54468.80
Планируемый земельный участок :ЗУ2 формируется из части ранее учтённого земельного участка и формируемого земельного участка ЗУ2-1		
Кадастровый номер изменяемого (включаемого) участка:	<b>89:06:040101:693</b>	Включается часть
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования исходного земельного участка:	Земельные участки, занятые особо охраняемыми территориями и объектами, городскими лесами, скверами, парками, городскими садами	
Площадь земельного участка или его частей в границах :ЗУ2 (кв. м):	<b>101</b>	
Координаты границ включающей части ранее учтённого участка		
<b>№ точки</b>	<b>Х</b>	<b>У</b>
:693:n1	68656.96	54475.64
:693:n2	68662.44	54489.66
:693:12	68656.86	54492.37
:693:13	68655.78	54489.92
:693:14	68650.35	54478.84
Кадастровый номер изменяемого (включаемого) участка:	<b>89:06:040101:ЗУ2-1</b>	Образуется вновь из земель МО село Антипаюта
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования исходного земельного участка:	Земли муниципального образования	
Площадь земельного участка или его частей в границах :ЗУ2 (кв. м):	<b>2569</b>	
Координаты границ формируемого земельного участка		
<b>№ точки</b>	<b>Х</b>	<b>У</b>
:ЗУ2-1:1	68652.05	54463.08
:ЗУ2-1:2	68656.96	54475.64
:ЗУ2-1:3	68650.35	54478.84
:ЗУ2-1:4	68655.78	54489.92
:ЗУ2-1:5	68656.86	54492.37
:ЗУ2-1:6	68638.44	54500.92
:ЗУ2-1:7	68600.53	54519.93
:ЗУ2-1:8	68582.41	54484.70
:ЗУ2-1:9	68635.53	54457.97
:ЗУ2-1:10	68640.86	54468.80

Таблица 3.

Каталог координат границ планируемого земельного участка :ЗУ3

<b>Каталог координат границ планируемого земельного участка :ЗУ3</b>		
Кадастровый номер:	<b>89:06:040101:ЗУ3</b>	
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования земельного участка:	2.1.1. Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	
Площадь участка (кв. м):	<b>2560</b>	
<b>№ точки</b>	<b>Х</b>	<b>У</b>
1	68565.78	54452.10
2	68573.16	54466.61
3	68582.41	54484.70
4	68572.64	54489.60
5	68526.47	54512.75
6	68521.30	54501.64
7	68520.88	54500.73
8	68519.28	54497.29
9	68508.83	54474.80
10	68563.61	54448.19
Планируемый земельный участок :ЗУ3 формируется из части ранее учтённого земельного участка и формируемого земельного участка ЗУ3-1		
Кадастровый номер изменяемого (включаемого) участка:	<b>89:06:040101:44</b>	Включается часть
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования исходного земельного участка:	Земельные участки, предназначенные для размещения домов малоэтажной жилой застройки, в том числе индивидуальной жилой застройки	
Площадь земельного участка или его частей в границах :ЗУ3 (кв. м):	<b>891</b>	
Координаты границ включающей части ранее учтённого участка		
<b>№ точки</b>	<b>Х</b>	<b>У</b>
:44:3	68565.12	54473.81

:44:n1	68572.64	54489.60
:44:n2	68526.47	54512.75
:44:1	68519.28	54497.29
:44:2	68 529,08	54 492,21
Кадастровый номер изменяемого (включаемого) участка:	<b>89:06:040101:ЗУ3-1</b>	Образуется вновь из земель МО село Антипаюта
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования исходного земельного участка:	Земли муниципального образования	
Площадь земельного участка или его частей в границах :ЗУ3 (кв. м):	<b>1669</b>	
Координаты границ формируемого земельного участка		
<b>№ точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
:ЗУ3-1:1	68563.61	54448.19
:ЗУ3-1:2	68565.78	54452.10
:ЗУ3-1:3	68573.16	54466.61
:ЗУ3-1:4	68582.41	54484.70
:ЗУ3-1:5	68572.58	54489.63
:ЗУ3-1:6	68565.12	54473.81
:ЗУ3-1:7	68529.08	54492.21
:ЗУ3-1:8	68519.28	54497.29
:ЗУ3-1:9	68508.83	54474.80

Таблица 4.

Каталог координат границ планируемого земельного участка :ЗУ4

<b>Каталог координат границ планируемого земельного участка :ЗУ4</b>		
Кадастровый номер:	<b>89:06:040101:ЗУ4</b>	
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования земельного участка:	2.1.1. Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	
Площадь участка (кв. м):	<b>1680</b>	
<b>№ точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	68502.63	54537.64
2	68481.51	54548.26
3	68479.05	54546.41
4	68469.81	54537.32
5	68460.32	54527.18
6	68455.61	54522.02
7	68447.10	54512.67
8	68455.02	54506.80
9	68453.58	54503.88
10	68479.94	54489.97
11	68492.19	54515.61
12	68498.09	54528.13

Таблица 5.

Каталог координат границ планируемого земельного участка :ЗУ5

<b>Каталог координат границ планируемого земельного участка :ЗУ5</b>		
Кадастровый номер:	<b>89:06:040101:ЗУ5</b>	
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования земельного участка:	2.1.1. Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	
Площадь участка (кв. м):	<b>2791</b>	
<b>№ точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	68582.41	54484.70
2	68600.53	54519.93
3	68543.10	54548.31
4	68533.70	54547.08
5	68526.91	54532.59
6	68519.19	54516.27
7	68526.47	54512.75
8	68572.64	54489.60
Планируемый земельный участок :ЗУ5 формируется из части ранее учтённого земельного участка и формируемого земельного участка ЗУ5-1		
Кадастровый номер изменяемого (включаемого) участка:	<b>89:06:040101:44</b>	Включается часть
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования исходного земельного участка:	Земельные участки, предназначенные для размещения домов малоэтажной жилой застройки, в том числе индивидуальной жилой застройки	

Площадь земельного участка или его частей в границах :ЗУ5 (кв. м):	<b>1809</b>	
Координаты границ включаемой части ранее учтённого участка		
<b>№ точки</b>	<b>Х</b>	<b>У</b>
:44:н1	68572.64	54489.60
:44:4	68587.79	54521.87
:44:5	68540.94	54543.92
:44:н2	68526.47	54512.75
Кадастровый номер изменяемого (включаемого) участка:	<b>89:06:040101:ЗУ5-1</b>	Включается часть
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования исходного земельного участка:	Земли муниципального образования	
Площадь земельного участка или его частей в границах :ЗУ5 (кв. м):	<b>982</b>	
Координаты границ формируемого земельного участка		
<b>№ точки</b>	<b>Х</b>	<b>У</b>
:ЗУ5-1:1	68582.41	54484.70
:ЗУ5-1:2	68600.53	54519.93
:ЗУ5-1:3	68543.10	54548.31
:ЗУ5-1:4	68533.70	54547.08
:ЗУ5-1:5	68526.91	54532.59
:ЗУ5-1:6	68519.19	54516.27
:ЗУ5-1:7	68526.47	54512.75
:ЗУ5-1:8	68540.94	54543.92
:ЗУ5-1:9	68587.79	54521.87
:ЗУ5-1:10	68572.64	54489.60

Таблица 6.

Каталог координат границ планируемого земельного участка :ЗУ6

<b>Каталог координат границ планируемого и земельного участка :ЗУ6</b>		
Кадастровый номер:	<b>89:06:040101:ЗУ6</b>	
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования земельного участка:	12.0. Земельные участки (территории) общего пользования	
Площадь участка (кв. м):	<b>1728</b>	
<b>№ точки</b>	<b>Х</b>	<b>У</b>
1	68638.44	54500.92
2	68651.40	54528.35
3	68606.11	54536.74
4	68515.57	54555.53
5	68533.7	54547.08
6	68543.10	54548.31
7	68600.53	54519.93

Таблица 7.

Каталог координат новых границ существующих земельных участков после их раздела

Кадастровый номер изменяемого участка:	<b>89:06:040101:693</b>	Сохраняемая часть
Категория земель:	Земли населённых пунктов	
Разрешённый вид использования исходного земельного участка:	Земельные участки, занятые особо охраняемыми территориями и объектами, городскими лесами, скверами, парками, городскими садами	
Площадь сохраняемой части земельного участка (кв. м):	<b>339</b>	
Координаты границ сохраняемой части участка		
<b>№ точки</b>	<b>Х</b>	<b>У</b>
1	68661.34	54473.51
2	68682.43	54518.49
3	68682.73	54519.21
4	68682.80	54519.73
5	68682.72	54520.33
6	68682.48	54520.85
7	68682.00	54521.29
8	68681.62	54521.53
9	68680.78	54521.81
н3	68675.54	54523.21
н2	68662.44	54489.66
н1	68656.96	54475.64

Таблица 8.  
Координаты поворотных точек красных линий

Номер п/п	X	Y
1	68632.65	54417.34
2	68652.05	54463.08
3	68674.41	54520.38
4	68675.46	54523.09
5	68651.96	54529.53
6	68651.40	54528.35
7	68606.11	54536.74
8	68515.58	54555.53
9	68512.82	54556.82
10	68512.12	54555.30
11	68487.81	54551.90
12	68483.76	54549.95
13	68479.05	54546.41
14	68469.81	54537.32
15	68460.32	54527.18
16	68447.10	54512.68
17	68455.02	54506.80
18	68453.59	54503.88
19	68507.29	54475.54
20	68561.88	54449.10
21	68608.39	54425.66
22	68628.16	54415.54

Приложение № 6  
**УТВЕРЖДЕН**  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 90



Приложение № 7  
УТВЕРЖДЕН  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 90



### Постановление Администрации села Антипаюта № 91 от 30.05.2019 года

#### **Об утверждении проекта планировки территории для размещения линейного объекта местного значения: «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)»**

В соответствии со статьями 42, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в целях обеспечения градостроительного развития территории муниципального образования село Антипаюта Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа, принимая во внимание результаты публичных слушаний от 08 мая 2019 года, руководствуясь статьями 6, 30 Устава муниципального образования село Антипаюта, **Администрация села**

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта местного значения: «Капитальный ремонт автомобильных дорог в с. Антипаюта. 3 пусковой комплекс (ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло)» в составе:

1.1. Положения о размещении объектов капитально-

го строительства (приложение № 1 к настоящему постановлению);

1.2. Основной чертёж проекта планировки (приложение № 2 к настоящему постановлению);

1.3. Разбивочный чертеж красных линий (приложение № 3 к настоящему постановлению);

1.4. Чертеж организации движения транспорта (приложение № 4 к настоящему постановлению);

1.5. Чертеж границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства (приложение № 5 к настоящему постановлению).

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

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава села Д.Б. Дружинин

**Положения**  
**о размещении объектов капитального строительства**

## **1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

### *1.1. Введение. Цели и задачи проекта*

Проектная документация разработана в соответствии с заданием на проектирование, техническими регламентами, нормативно-правовыми актами:

1. Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;

2. Федеральный закон от 29.12.2004 № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;

3. Федеральный закон от 25.11.2001 № 136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации»;

4. СП 42.13330.2011. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.» Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*. Утвержден приказом Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 820;

5. РДС 30-201-98. «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации». Принята постановлением Госстроя РФ от 06.04.1998 № 18-30;

6. Генеральный план МО с. Антипаюта Тазовского района, утвержденный решением Собрания депутатов МО с. Антипаюта от 15.05.2009г. № 26;

7. Правила землепользования и застройки, утвержденные решением Собрания депутатов МО с. Антипаюта от 15.05.2009г. № 27 (в ред. Решения Собрания депутатов от 09.11.2016 г. № 32);

8. Кадастровый план территории;

9. Техническое задание на подготовку документации по планировке территории Тазовского муниципального района в составе проекта планировки и проекта межевания территории;

Цель Проекта - установление границ земельных участков, установление границ зон размещения объектов капитального строительства предназначенных для строительства и корректировки размещения линейных сооружений для расширения и развития транспортной инфраструктуры на территории МО с. Антипаюта Тазовского муниципального района Тюменской области.

*Основными задачами проекта являются:*

1. Обеспечение устойчивого развития территории, выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов;

2. Удовлетворение современных потребностей в развитии и совершенствовании социальной, информационной, инженерно-транспортной инфраструктур;

3. Соблюдение общественных, частных интересов и прав, затрагиваемых строительством.

### *1.2. Краткая физико-географическая характеристика района*

Тазовский район входит в состав Ямало-Ненецкого автономного округа - субъекта Российской Федера-

ции и является самым крупным по территории районом Тюменской области. Расположен за Полярным кругом, на правой стороне Обской губы, простирается на 750 км с севера на юг и до 300 км с запада на восток. Большая часть района размещена на Гыданском полуострове.

Районный центр - посёлок Тазовский, расположен в 200-х километрах севернее Полярного круга и практически вся территория района - полуострова Тазовский, Гыданский, Мамонта, Явай и острова Олений, Шокальского, Неупокоева, Проклятые, Вилькицкого - находится в арктической зоне. Самые северные из них расположены более чем на 700 километров севернее Полярного круга. В состав муниципального образования Тазовский район входят 5 поселений: городское поселение п. Тазовский и сельские поселения - с. Антипаюта, с. Газ-Сале, с. Гыда и с. Находка.

Расстояние до окружного центра г. Салехард водным путём - 986 км, воздушным - 552 км, до областного центра г. Тюмень водным путём - 2755 км, воздушным - 1341 км. Ближайшая железнодорожная станция п. Коротчаево находится в 230 км.

С севера и запада Тазовский район омывается Енисейским заливом, Гыданской, Юрацкой и Обской губами холодного Карского моря, на востоке граничит с Красноярским краем, на юге - с Красноселькупским и Пуровским районами Ямало-Ненецкого автономного округа.

Главными водными артериями района являются Обская, Тазовская и Гыданская губа, реки Таз и Пур. Навигация на них длится с середины июля до середины сентября. Самые крупные реки района - Таз, Танама, Мессояха, Юрибей.

## **2. ОСНОВНЫЕ РЕШЕНИЯ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

### *2.1. Основные технико-экономические показатели линейных объектов*

В состав 3-го пускового комплекса входит разработка проектной документации по ул. Юбилейная, ул. Тундровая, проезд ул. Ленина - Вэлло. Улица Юбилейная разбита на два участка: ул. Юбилейная (участок 1) и ул. Юбилейная (участок 2). На примыкании в конце трассы ул. Юбилейной (участок 1) к ул. Ленина выполнен съезд протяженностью 143,09 м.

Протяженность ул. Юбилейная (участок 1) - 541,86 м, ул. Юбилейная (участок 2) - 331,99 м, ул. Тундровая - 499,45 м, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло - 260,12 м.

Проектной документацией в 3 Пусковом комплексе предусмотрено устройство водопропускных труб, отсыпка насыпи, укрепительные работы, устройство щебеночного покрытия (временного), устройство барьерного и пешеходного ограждений.

В соответствии с заданием на разработку проектной документации, в проект внесены следующие коррективы:

- предусмотрены изменения плана трассы с учетом сложившейся застройки в соответствии с предложениями Администрации МО села Антипаюта.

## Проектные показатели ремонтируемых дорог

Таблица 1 - Проектные показатели ремонтируемых дорог

Наименование	Ед. изм.	Параметры
Категория улиц		Улицы в жилой застройке основная
Протяженность улиц (с учетом съезда)	м	1776,51
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	‰	30
Тип дорожной одежды и вид покрытия		Переходный; Щебень, уложенный по способу заклинки
Толщина покрытия	м	0,31
Ширина обочины	м	1,5; 2,0
Поперечный уклон обочины	‰	50
Пересечения и примыкания	шт.	9
Съезды к домам	шт.	33
Водопрпускные трубы	шт.	7
Примечание - Ширина обочин принята на перспективу с учетом ширины тротуаров, которые будут проходить вдоль улиц.		

## 2.2. Земляное полотно автомобильной дороги

Конструкции поперечного профиля земляного полотна приняты по типовым проектам 503-0-47.86 «Поперечные профили автомобильных дорог, проходящих по населенным пунктам», ТП 503-0-49м. 87 «Земляное полотно дорог общего пользования в зоне вечной мерзлоты».

Земляное полотно запроектировано исходя из инженерно-геологических условий трассы в соответствии с СП 34.13330.2012, ВСН 84-89. При проектировании земляного полотна на участках с многолетнемерзлыми грунтами принят принцип допущения оттаивания грунтов в основании насыпи в период эксплуатации дороги с учетом допустимой осадки покрытия.

Для устройства земляного полотна автомобильных дорог должны быть использованы непучинистые песчаные материалы. Песок должен отвечать требованиям ГОСТ 25100-2011. Модуль крупности от мелкого до крупного, объемный вес в состоянии естественной влажности 1600-1900 кг/м<sup>3</sup>, объемный вес насыпной - 1500-1800 кг/м<sup>3</sup>.

При возведении насыпей из непылеватых песков в легких условиях допустимая влажность при уплотнении не ограничивается. Влажность грунтов отсыпки должна быть близкой к оптимальной, при недостаточной влажности грунтов летом рекомендуется производить полив грунтов водой при уплотнении.

Толщину уплотняемого слоя, количество проходов по одному следу необходимо уточнить методом пробного уплотнения.

Перед началом работ, подрядной строительной организации необходимо разработать программу пробного уплотнения, с учетом имеющейся техники, и конкретных климатических и гидрогеологических условий на период проведения работ. При необходимости, выполнить технологические мероприятия для приведения влажности грунта к оптимальной влажности (СП 34.13330.2012).

Для отсыпки земляного полотна используется привозной грунт. Объем грунта, необходимый для отсыпки, учтен с коэффициентом относительного уплотнения и коэффициентом потерь грунта при транспортировке автосамосвалами. Коэффициент относительного уплотнения принят равным 1,05, коэффициент потерь 1,01. Грунт на осадку при оттаивании основания учтен в объемах работ.

Заложение откосов насыпи земляного полотна принято 1:1,5. На подтопляемой части земляного полотна крутизна откосов 1:2.

В нижней части насыпи предусмотрено устройство геомодулей размером 2,52x2,52x0,375 м. Прочностью при растяжении должна составлять не менее 30 кН/м. Ширина раскладки составляет 10,08 м. Исключение составляет ул. Юбилейная (участок 1), так как ось проектируемой улицы проходит по существующей отсыпке земляного полотна.

Для обеспечения устойчивости откосов земляного полотна от размыва атмосферными осадками, в период паводка, ветровой эрозии и снижения воздействия на окружающую среду предусмотрено укрепление откосов земляного полотна.

Для укрепления откосов земляного полотна на участках с возможным подтоплением со стороны застройки, где отсутствует размыв течением реки, предусмотрено укрепление откосов геосотетовым материалом с высотой ячейки 0,10 м и заполнением щебнем фракции 20-40 мм.

В местах, где земляное полотно улиц запроектировано в условиях подтопления, для предотвращения размыва в период паводка предусмотрено укрепление откосов земляного полотна габионами с заполнением щебнем фракции 70-120 мм.

Проектом предусмотрена планировка территории справа по ходу пикетажа вдоль берегоукрепительной полосы с уклоном 3%.

## 2.3. Дорожная одежда

Конструкция дорожной одежды предусмотрена переходного типа с покрытием из фракционированного щебня, уложенного по способу заклинки с устройством в основании геотекстиля. Дорожная одежда устраивается серповидного профиля. Толщина слоя составляет 0,31 м. Поперечный уклон проезжей части - 30%, обочин - 50%.

В качестве основного материала применяется щебень фракции 40-70 мм, для расклинки - фракции 10-20 мм и 5-10 мм. Марка щебня принята не менее: по морозостойкости - 50, по прочности - 800, по истираемости - И3. Применяемый щебень должен соответствовать требованиям ГОСТ 8267-93, иметь сертификат соответствия и санитарно-эпидемиологическое заключение.



#### 2.4. Пересечения и примыкания

Пересечения и примыкания запроектированы в соответствии со сложившейся застройкой и типовым проектам 503-0-51.89 «Пересечения и примыкания автомобильных дорог в одном уровне», 503-0-47.86 «Поперечные профили автомобильных дорог, проходящим по населенным пунктам». Всего по улицам запроектировано 5, одно пересечение и 22 съездов к домам и в жилую застройку.

Радиус кривых при сопряжении улиц принят 5,0 м. Ширина съездов к домам принята 4,0 м (3,0 м проезжая часть и обочина 2х0,5 м).

Конструкция дорожной одежды на пересечениях, примыканиях и съездах к домам аналогична конструкции дорожной одежды на проектируемых улицах. В пределах пересечений и примыканий устанавливаются дорожные знаки. Объемы дополнительных работ на пересечениях, примыканиях и съездах к домам учтены в сводной ведомости объемов работ.

#### 2.5. Малые искусственные сооружения

Для предохранения земляного полотна и дорожной одежды от переувлажнения поверхностными водами и размыва предусмотрено устройство водопропускных труб.

Местоположение труб и отверстие назначено по условиям пропуска расчетного расхода и исключения заболачивания прилегающей к дороге местности. Согласно СП 35.13330.2011 для водопропускных труб принят безнапорный режим работы. Нормативная нагрузка для расчета водопропускных труб принята Н14 в соответствии с ГОСТ Р 52748-2007.

Металлические трубы приняты по ГОСТ 10704-91. Трубы укладываются на песчано-щебеночную подготовку. Русло и откосы насыпи на входном и выходном оголовке укрепляются габионами.

Водопропускные трубы на ПК 0+06,00 ул. Юбилейная (участок 2); ПК 0+63,00, ПК 0+67,96 (ул. Тундровая) запроектированы с бетонными оголовками и затвором. В период паводка отверстие трубы должно быть полностью перекрыто затвором. Конструкция затвора принята по типовому проекту серии 3. 820. 2-43.

На существующей трубе ПК 1+43,24 ул. Юбилейная (Съезд) устанавливаются бетонные оголовки с затвором и выполняются укрепительные работы.

Проектные данные и объемы работ представлены в соответствующих ведомостях и на чертежах.

Инженерно-геологическое обследование мест установки труб выполнено с соблюдением требований, установленных сводом правил СП 11-105-97 «Инженерно-геологические изыскания для строительства» и нормами СНиП 2.05.02-85.

Водотоков проектируемая автомобильная дорога не пересекает.

Проектом предусмотрено строительство мостовых и пешеходных переходов через действующие коммуникации в местах пересечения с ремонтируемой дорогой в случае, если демонтаж или переустройство инженерных сетей недопустимо.

Проектируемая автодорога не имеет мостов, путепроводов, развязок в разных уровнях.

#### 2.6. Обустройство дороги, организация и безопасность движения

В целях обеспечения безопасности движения на проектируемых улицах предусмотрено:

- установка дорожных знаков;
- установка направляющих устройств;
- установка парапетного ограждения

Работы по обустройству улиц и организации дорожного движения выполнены в соответствии с требованиями:

- ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств»;

- ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования».

- ГОСТ Р 50970-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные дорожные. Общие технические требования. Правила применения».

Опоры для установки дорожных знаков приняты по альбому типовых конструкций 3.503.9-80 «Опоры дорожных знаков на автомобильных дорогах». Форма, размеры, расцветка дорожных знаков приняты по ГОСТ Р 52290-2004.

Направляющие устройства (сигнальные столбики) предусмотрены у водопропускных труб по три с каждой стороны дороги, на примыканиях в пределах закруглений через 3 м с каждой стороны (ул. Юбилейная (участок 2) примыкание на ПК 3+31,99, ул. Тундровая примыкание на ПК 0+00,00, проезд ул. Ленина - ул. Вэлло примыкание на ПК 0+00,00).

Конструкция сигнальных столбиков принята по ГОСТ Р 50970-2011. Корпус и удерживающее устройство сигнальных столбиков марки С2 изготавливается из полимерных материалов. В верхней части удерживающего устройства устанавливается патрон, обеспечивающий байонетное соединение корпуса столбика с удерживающим устройством. Сигнальные столбики устанавливаются на обочинах на расстоянии 0,35 м от бровки земляного полотна, при этом расстояние от края проезжей части до столбика должно составлять не менее 1,0 м с возвышением 0,80 м над поверхностью дороги.

На обочине, в местах пересечения улиц с теплотрассой, которая проходит на эстакаде устанавливается парапетное ограждение на расстоянии не менее 1,0 м от кромки проезжей части. Высота парапетного ограждения 0,75 м, уровень удерживающей способности У1 не менее 130 кДж.

#### 2.7. Основные объемно-планировочные и конструктивные решения

Для предотвращения деформаций земляного полотна в условиях сезонного оттаивания многолетнемерзлых грунтов и сезонного подтопления предусмотрено устройство в нижней части насыпи геомодулей размером 2,52х2,52х0,375 м. Ширина раскладки составляет 10,08 м.

Геомодуль представляет из себя конструкцию с ячеистой структурой, сформированную из лент технических тканей (методом пошива), заполняемую грунтом. Прочностью при растяжении должна составлять не менее 30 кН/м.

Для обеспечения устойчивости откосов земляного полотна от размыва в период паводка и атмосферными осадками, а также от ветровой эрозии предусмотрено укрепление откосов земляного полотна.

Для укрепления откосов земляного полотна на участках с возможным подтоплением со стороны застройки, где отсутствует размыв течением реки, предусмотрено укрепление откосов геосотетивным материалом с высотой ячейки 0,10 м и заполнением щебнем фракции 20-40 мм.

В местах, где земляное полотно улиц запроектировано в условиях подтопления, для предотвращения размыва в период паводка предусмотрено укрепление откосов земляного полотна габионами с заполнением щебнем фракции 70-120 мм.

Для исключения вымывания (суффозии) мелких частиц грунта геосотетивный материал и габионы на откосах насыпи укладываются по слою геотекстиля нетканого с поверхностной плотностью 300 г/м<sup>2</sup>. Геотекстиль также укладывается по верху земляного полотна под дорожную одежду.

## 2.8. Координаты поворотных точек красных линий

## Ведомость координат поворотных точек красных линий, подлежащих отмене

Номер точки	X	Y
1	68680.78	54521.81

## Ведомость координат поворотных точек проектируемых красных линий

Номер точки	X	Y
1	68818.40	54145.27
2	68807.49	54123.90
3	68822.76	54117.24
4	68839.73	54078.23
5	68855.44	54043.51
6	68866.95	54023.32
7	68979.57	53851.31
8	68513.46	54152.86
9	68521.70	54150.03
10	68526.40	54152.97
11	68578.30	54136.91
12	68643.14	54116.22
13	68709.27	54094.65
14	68719.89	54091.43
15	68735.76	54089.53
16	68750.27	54089.66
17	68791.44	54092.42
18	68800.26	54107.10
19	68813.58	54097.72
20	68828.04	54055.20
21	68836.86	54036.98
22	68869.79	53987.18
23	68952.75	53861.99
24	68952.98	53854.86
25	68948.93	53849.65
26	68304.33	54302.25
27	68310.84	54239.55
28	68350.36	54224.47
29	68448.91	54192.44
30	68521.03	54169.84
31	68612.68	54141.06
32	68666.25	54123.94
33	68716.71	54108.13
34	68746.10	54103.48
35	68767.98	54105.45
36	68609.03	54335.15
37	68584.30	54291.08
38	68609.04	54335.17
39	68626.44	54372.16
40	68636.64	54393.85
41	68722.38	54351.43
42	68731.48	54343.62
43	68741.90	54332.37
44	68748.04	54325.51
45	68752.59	54316.22
46	68763.43	54284.88
47	68782.55	54223.93
48	68802.74	54163.53
49	68783.14	54109.16

Приложение № 2  
**УТВЕРЖДЕН**  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 91



Приложение № 3  
**УТВЕРЖДЕН**  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 91



Приложение № 4  
**УТВЕРЖДЕН**  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 91



Приложение № 5  
**УТВЕРЖДЕН**  
постановлением  
Администрации села Антипаюта  
от 30 мая 2019 года № 91



**И.о. главного редактора**  
**Е.Л. ЛИХАНОВА**

**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. Пушкина, 36

**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 управ-  
лении Федеральной службы по надзору за соблюдением за-  
конодательства 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.