

Общество с ограниченной ответственностью  
**"ЗЕМКАДАСТРПРОЕКТ"**

Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Ойунского, д. 7, офис 1,  
тел. (411-36) 4-47-02, факс (411-36) 4-47-02, E-mail: mirgis@mail.ru

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**«Электроснабжение обзорного радиолокатора-трассового  
(ОРЛ-Т) в г. Мирный»**

**Том 1**

**Основная часть**

Раздел 2  
Проект планировки территории  
Положение о размещении линейного объекта

Раздел 3  
Проект межевания территории  
Текстовая часть

**1891/19-2018-ППМТ**

Общество с ограниченной ответственностью  
**"ЗЕМКАДАСТРПРОЕКТ"**

Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Ойунского, д. 7, офис 1,  
тел. (411-36) 4-47-02, факс (411-36) 4-47-02, E-mail: mirgis@mail.ru

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ  
ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**«Электроснабжение обзорного радиолокатора-трассового  
(ОРЛ-Т) в г. Мирный»**

**1891/19-2018-ППМТ**

Директор



подпись

О.В. Емышев



Главный инженер проекта

подпись

В.Н. Амелин

## СОСТАВ ТОМА

№	Наименование	Кол-во листов
<b>Раздел 1. Проект планировки территории</b>		
1	Графическая часть	
2	Чертёж планировки территории. Схема расположения листов	1
3	Чертёж планировки территории в М 1:1000	7
<b>Раздел 2. Проект планировки территории</b>		
4	Положение о размещении линейного объекта	4
<b>Раздел 3. Проект межевания территории</b>		
5	Текстовая часть	7
6	Постановление о принятии решения о подготовке проекта планировки с проектом межевания территории	1
<b>Раздел 4. Проект межевания территории</b>		
7	Графическая часть	
8	Чертёж межевания территории. Схема расположения листов	1
9	Чертёж межевания территории в М 1:1000	7

Взам. инв. №										
Подп. и дата										
Инв. Неподрл.							1891/19-2018-ППМТ.С			
	Изм.	Копуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата				
	Разработал	Сафонов				09.19	Состав проекта	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Амелин				09.19		П		1
							ООО "Земкадастрпроект"			

## СОДЕРЖАНИЕ

	<b>Раздел 2. Проект планировки территории. Положение о размещении линейного объекта</b>	<b>4</b>
1	ЦЕЛЬ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ	4
2	ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ	5
2.1	Виды зон размещения объектов капитального строительства	5
2.2	Перечень планируемых к размещению объектов капитального строительства	5
2.3	Сведения о линейном объекте и его краткая характеристика	5
3	ПОЛОЖЕНИЯ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ	6
3.1	Территориальные зоны	6
3.2	Элементы улично-дорожной сети местного значения	6
3.3	Охрана окружающей среды	6
	<b>Раздел 3. Проект межевания территории. Текстовая часть</b>	<b>8</b>
1	ЦЕЛЬ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ	8
2	ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТОВ МЕЖЕВАНИЯ	9
3	ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	13

Взам. инв. №										
	Подп. и дата									
Изм.		Коп.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата	1891/19-2018-ППМТ.ПЗ			
	Инва.Неподл.						Разработал	Сафонов	09.19	Проверил
П		1	12							
								ООО "Земкадастрпроект"		

## Раздел 2. Проект планировки территории. Положение о размещении линейного объекта

### 1. ЦЕЛЬ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ

Проект планировки подготовлен на основании договора между ООО «Восточная Сибирская компания» и ООО «Земкадастрпроект» на оказание услуг по подготовке документации «Проект планировки с проектом межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта «Электроснабжение обзорного радиолокатора-трассового (ОРЛ-Т) в г. Мирный».

В соответствии с Градостроительным кодексом РФ, подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов; обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства.

Настоящим проектом планировки территории предусматриваются действия по градостроительной подготовке земельных участков в целях определения их границ, для их последующего оформления, в соответствии с требованиями земельного законодательства.

Инва.Неподпл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Копуч.	Лист	Недок	Подп.	Дата

1891/19-2018-ППМТ.ПЗ

Лист

2

## 2. ПОЛОЖЕНИЯ О РАЗМЕЩЕНИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

### 2.1 Виды зон размещения объектов капитального строительства

- 1) Проектируемый линейный объект находится в пределах территориальных зон:
  - застройки малоэтажными жилыми домами;
  - природного ландшафта;
  - территорий общего пользования;
  - воздушного транспорта.
- 2) А также пересекают:
  - зоны с особыми условиями использования территории:
    - а) санитарно-защитные зоны;
    - б) охранные зоны;
    - в) зону ограничения застройки аэропорта;
  - элементы улично-дорожной сети местного значения.

### 2.2 Перечень планируемых к размещению объектов капитального строительства

Проектом предусматривается размещение линейного объекта «Электроснабжение обзорного радиолокатора-трассового (ОРЛ-Т) в г. Мирный».

### 2.3 Сведения о линейном объекте и его краткая характеристика

Проектируемый линейный объект находится в районе аэропорта в восточной части города Мирный Мирнинского района республики Саха (Якутия).

Протяжённость трассы проектируемой ВЛЗ-10кВ - 1055м.

Проектом предусматривается электроснабжение обзорного радиолокатора-трассового от опоры №11 ВЛ-10 кВ ф.№14 РП-10 кВ «Энергоблок Аэропорта» ВЛ-10 кВ ф. Аэропорт-Левый» яч. №29 ПС-220/110/10 кВ «Мирный».

Для проектируемой линии электроснабжения используются деревянные опоры по типовой серии ТП 3.407-80м для условий вечной мерзлоты на железобетонных приставках ПТ-60.

Учёт электрической энергии предусмотрен в проектируемом РУ-0,4 кВ КТП-Т.

Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата

Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата

1891/19-2018-ППМТ.ПЗ

Лист

3

### 3. ПОЛОЖЕНИЯ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

Границы проектируемой территории расположены на землях, отнесённых по целевому назначению к землям населённых пунктов.

Границы проектируемого линейного объекта частично проходят в стеснённых условиях существующей застройки.

Размещение жилой и общественной застройки в границах проекта планировки не предусмотрено.

#### 3.1 Территориальные зоны

В пределах территориальных зон (согласно правилам землепользования и застройки г. Мирного), проектируемый линейный объект пересекает существующие инженерные объекты:

- технологические и внутриквартальные проезды;
- сети ТВК;
- линии электропередачи;
- линии связи.

#### 3.2 Элементы улично–дорожной сети местного значения

Проектируемый линейный объект пересекает действующие автомобильные дороги.

#### 3.3 Охрана окружающей среды

Основным мероприятием по охране окружающей среды и поддержанию благоприятной санитарно-эпидемиологической обстановки, в условиях градостроительного развития проектируемой территории является установка зон с особыми условиями использования территории.

В настоящее время на проектируемую территорию накладывает ограничение следующие зоны с особыми условиями использования территории:

- охранные зоны ЛЭП;
- охранные зоны сетей тепло и водоснабжения, водоотведения;
- санитарно-защитные зоны карьера «Мир» и других промышленных объектов;
- зона ограничения застройки аэропорта г. Мирного.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»:

Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата

Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Копуч.	Лист	Подп.	Дата

1891/19-2018-ППМТ.ПЗ

Лист

4

1. Для участка проектируемой ВЛЗ-10кВ, который проходит по опорам, нормами предусмотрена охранная зона шириной 17 метров.
2. Охранная зона для трансформаторной подстанции – в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон подстанции по периметру на расстоянии 10 метров.

На основании предварительно разработанного комплекса мер по сведению к минимуму воздействия на окружающую среду, подрядчик в течение всего периода строительства реализует программу мониторинга, и принимает меры по обеспечению минимального воздействия на окружающую среду.

Для предотвращения или снижения воздействия на окружающую природную среду при производстве работ проектом предусматривается:

- исключение проездов всех видов транспорта вне постоянных и временных дорог;
- сохранение без повреждений деревьев и кустарников, расположенных на стройплощадке и не подлежащие по проекту сносу;
- вывоз грунта, непригодного для сооружения насыпи земляного полотна в специально отведённые отвалы;
- вывоз строительного мусора на специально разрешённые свалки;
- массовое сжигание строительного мусора категорически не допускается;
- после ликвидации временных строительных площадок, занятые территории подлежат обязательной рекультивации растительным грунтом;
- растительный грунт подлежит обязательному хранению во временных буртах для последующего использования при рекультивации;
- мойка машин производится в отведённых в установленном порядке местах.

В соответствии с СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» вокруг проектируемого линейного объекта не требуется организация специальной территории с особым режимом использования, т.е. санитарно-защитной зоны.

Инва.Неподл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч.	Лист	Подп.	Дата	

1891/19-2018-ППМТ.ПЗ

Лист

5



## Раздел 3. Проект межевания территории. Текстовая часть

### 1. ЦЕЛЬ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ

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

Проект межевания территории разрабатывается в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.

Проект межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта «Электроснабжение обзорного радиолокатора-трассового (ОРЛ-Т) в г. Мирный» разработан в составе проекта планировки.

При разработке проекта использованы следующие материалы:

- Проектная документация, разработанная ООО «Восточная Сибирская компания».

- Генеральный план г. Мирного;

- Правила землепользования и застройки г. Мирного;

- Нормативы градостроительного проектирования Республики Саха (Якутия), утвержденные приказом Минстроя РС(Я) от 08.07.2010 № 92;

- Местные нормативы градостроительного проектирования поселений и межселенных территорий муниципального образования «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия);

- Сведения об учтенных в Государственном кадастре недвижимости земельных участках, расположенных на территории проектирования.

Разработка проекта осуществлена в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ, нормативно-правовых актов Правительства РФ, Госстроя России, Правительства Республики Саха (Якутия), Администрации муниципального образования «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия).

Проект межевания выполнен на цифровых топографических картах в масштабе 1:500 с применением компьютерных геоинформационных технологий.

Инва.Неподл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата

1891/19-2018-ППМТ.ПЗ

Лист

6

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТОВ МЕЖЕВАНИЯ

Проектное решение по межеванию в границах проектируемой территории представлено на Чертеже межевания территории.

На чертеже межевания территории отображены:

- границы проектируемых земельных участков на кадастровом плане территории, условные номера земельных участков;
- ось проектируемой ВЛЗ-10кВ;
- границы и номера земельных участков, учтённых в Государственном кадастре недвижимости;
- границы и номера кадастровых кварталов.

При разработке проекта межевания обеспечено соблюдение следующих требований:

- границы проектируемых земельных участков устанавливаются с учётом действующих технических регламентов и нормативов градостроительного проектирования;
- границы существующих землепользований при разработке проекта межевания не подлежат изменению, за исключением случаев изъятия земель для государственных и общественных нужд в соответствии с законодательством или при согласии землепользователя на изменение границ земельных участков.

Необходимая площадь земельных участков под объект определена в соответствии с проектом организации строительства и действующими нормативными документами.

Проектом межевания предусмотрено формирование 8 земельных участков, общей площадью **8376 кв.м.** на период строительства и 22 земельных участка, общей площадью **126 кв.м.** на период эксплуатации под опоры проектируемой высоковольтной линии и КТП.

Категория земель – земли населённых пунктов.

Общая площадь проектируемых земельных участков для размещения проектируемого линейного объекта **8502 кв.м.** (0,8502 га), в том числе:

- 23 земельных участка, общей площадью 7923 кв.м., отведены из фонда свободных земель населённых пунктов;
- 7 земельных участков, общей площадью 579 кв.м., находятся в пределах учтённых в ЕГРН земельных участков.

Изм.	Коп.уч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Коп.уч.	Лист	Подп.	Дата

Изм.	Коп.уч.	Лист	Подп.	Дата
Изм.	Коп.уч.	Лист	Подп.	Дата

1891/19-2018-ППМТ.ПЗ

Лист

7

Площадь проектируемых земельных участков	м2
в границах квартала 14:37:000402	1390
в границах квартала 14:37:000113	7112
<b>Всего</b>	<b>8502</b>

Площадь проектируемых земельных участков	м2
в границах земельного участка 14:37:000402:835	177
в границах земельного участка 14:37:000000:15	94
в границах земельного участка 14:37:000000:67	250
в границах земельного участка 14:37:000000:16	58
фонд свободных земель населённых пунктов	7923
<b>Всего</b>	<b>8502</b>

### Перечень образуемых земельных участков

Номер земельного участка	Категория земель	Объект капитального строительства	Вид разрешенного использования	Возможные способы образования ЗУ	Площадь ЗУ, м2
ЗУ:01		ВЛЗ-10кВ	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)	Из фонда свободных земель н.п.	760
ЗУ:02				Раздел/часть з/у 14:37:000402:835	173
ЗУ:03				Из фонда свободных земель н.п.	36
ЗУ:04				Раздел/часть з/у 14:37:000000:15	94
ЗУ:05				Из фонда свободных земель н.п.	78
ЗУ:06				Раздел/часть з/у 14:37:000000:67	242
ЗУ:07				Раздел/часть з/у 14:37:000000:16	58
ЗУ:08				Из фонда свободных земель н.п.	6935
ЗУ:09				Из фонда свободных земель н.п.	4

Инв.Неподл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч.	Лист	Подк.	Подп.	Дата

1891/19-2018-ППМТ.ПЗ

Лист

8

3У:10				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:11				Раздел/часть з/у 14:37:000402:835	4
3У:12				Раздел/часть з/у 14:37:000000:67	4
3У:13				Раздел/часть з/у 14:37:000000:67	4
3У:14				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:15				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:16				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:17				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:18				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:19				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:20				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:21				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:22				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:23				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:24				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:25				Из фонда свободных земель н.п.	4
3У:26				Из фонда свободных земель н.п.	4

Инв.Неподл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч.	Лист	Подж.	Подп.	Дата

1891/19-2018-ППМТ.ПЗ

Лист

9

ЗУ:27				Из фонда свободных земель н.п.	4
ЗУ:28				Из фонда свободных земель н.п.	4
ЗУ:29				Из фонда свободных земель н.п.	4
ЗУ:30				Из фонда свободных земель н.п.	42
<i>Итого</i>					<b>8502</b>

Инв. №подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

1891/19-2018-ППМТ.ПЗ

Лист

10

### 3. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Координаты границ земельных участков в системе координат МСК 88, 14:37 Мирный

Номер точки	X, м	Y, м
<b>ЗУ:01</b>		
e1	111619.07	27206.21
e2	111624.98	27207.81
e3	111626.48	27202.25
e4	111628.31	27206.54
e5	111650.23	27169.89
e6	111653.61	27173.32
e7	111655.01	27175.82
e8	111655.70	27175.44
e9	111679.13	27199.22
e10	111671.94	27203.34
e11	111651.79	27182.89
e12	111624.49	27228.59
<b>ЗУ:02</b>		
e13	111679.14	27199.23
e14	111684.47	27204.64
e15	111693.00	27200.26
e16	111694.00	27202.00
e17	111691.86	27209.84
e18	111682.89	27214.44
e19	111671.95	27203.35
<b>ЗУ:03</b>		
e20	111693.01	27200.25
e21	111695.70	27198.86
e22	111698.44	27206.46
e23	111691.87	27209.83
e16	111694.00	27202.00
<b>ЗУ:04</b>		
e24	111695.71	27198.86
e25	111706.25	27193.45
e26	111708.75	27201.16
e27	111698.45	27206.45
<b>ЗУ:05</b>		
e28	111706.26	27193.45
e29	111714.87	27189.02
e30	111717.49	27196.67
e31	111708.76	27201.16
<b>ЗУ:06</b>		
e32	111714.88	27189.01
e33	111728.04	27182.25
e34	111740.65	27179.27
e35	111744.36	27179.26
e36	111746.46	27187.26
e37	111741.60	27187.27

Номер точки	X, м	Y, м
e38	111730.83	27189.83
e39	111717.50	27196.67
<b>ЗУ:07</b>		
e40	111744.37	27179.26
e41	111751.59	27179.24
e42	111753.69	27187.25
e43	111746.47	27187.26
<b>ЗУ:08</b>		
e44	111751.60	27179.24
e45	111792.98	27179.15
e46	111826.31	27218.89
e47	111858.45	27257.21
e48	111887.45	27291.80
e49	111907.06	27319.84
e50	111966.72	27329.23
e51	112009.85	27337.76
e52	112068.90	27349.44
e53	112126.53	27366.80
e54	112183.98	27384.11
e55	112241.43	27401.44
e56	112298.89	27418.75
e57	112356.34	27435.99
e58	112413.77	27453.33
e59	112470.35	27470.37
e60	112528.22	27461.27
e61	112541.48	27455.64
e62	112544.55	27463.02
e63	112530.44	27469.02
e64	112469.79	27478.56
e65	112411.46	27460.99
e66	112354.03	27443.65
e67	112296.58	27426.41
e68	112239.12	27409.10
e69	112181.67	27391.77
e70	112124.22	27374.46
e71	112066.96	27357.21
e72	112008.30	27345.61
e73	111965.33	27337.11
e74	111902.46	27327.22
e75	111881.10	27296.68
e76	111852.32	27262.35
e77	111820.18	27224.03
e78	111789.26	27187.16
e79	111753.70	27187.25

Номер точки	X, м	Y, м
<b>ЗУ:09</b>		
o1	111627.26	27216.46
o2	111627.53	27218.44
o3	111625.55	27218.71
o4	111625.28	27216.73
<b>ЗУ:10</b>		
o5	111651.02	27174.98
o6	111652.42	27176.40
o7	111651.01	27177.81
o8	111649.60	27176.39
<b>ЗУ:11</b>		
o9	111684.12	27208.20
o10	111685.02	27209.98
o11	111683.24	27210.88
o12	111682.34	27209.10
<b>ЗУ:12</b>		
o13	111730.17	27184.83
o14	111730.64	27186.77
o15	111728.71	27187.24
o16	111728.23	27185.30
<b>ЗУ:13</b>		
o17	111742.12	27182.28
o18	111742.12	27184.27
o19	111740.12	27184.26
o20	111740.13	27182.27
<b>ЗУ:14</b>		
o21	111791.35	27181.76
o22	111792.52	27183.38
o23	111790.90	27184.54
o24	111789.73	27182.92
<b>ЗУ:15</b>		
o25	111823.47	27220.07
o26	111824.64	27221.69
o27	111823.02	27222.85
o28	111821.86	27221.23
<b>ЗУ:16</b>		
o29	111855.61	27258.38
o30	111856.77	27260.00
o31	111855.15	27261.17
o32	111853.99	27259.55

Инв. Неподр.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Копуч.	Лист	Подж.	Подп.	Дата
------	--------	------	-------	-------	------

Номер точки	X, м	Y, м
<b>ЗУ:17</b>		
о33	111884.38	27292.83
о34	111885.68	27294.34
о35	111884.17	27295.65
о36	111882.87	27294.14
<b>ЗУ:18</b>		
о37	111903.94	27322.39
о38	111905.91	27322.71
о39	111905.59	27324.68
о40	111903.62	27324.36
<b>ЗУ:19</b>		
о41	111965.24	27331.99
о42	111967.20	27332.38
о43	111966.81	27334.34
о44	111964.85	27333.95
<b>ЗУ:20</b>		
о45	112008.29	27340.51
о46	112010.25	27340.90
о47	112009.86	27342.86
о48	112007.90	27342.47
<b>ЗУ:21</b>		
о49	112067.27	27352.08
о50	112069.18	27352.67
о51	112068.59	27354.58
о52	112066.68	27353.98
<b>ЗУ:22</b>		
о53	112124.72	27369.38
о54	112126.63	27369.97
о55	112126.04	27371.88
о56	112124.13	27371.29
<b>ЗУ:23</b>		
о57	112182.16	27386.69
о58	112184.07	27387.28
о59	112183.48	27389.19
о60	112181.57	27388.59
<b>ЗУ:24</b>		
о61	112239.63	27404.02
о62	112241.54	27404.62
о63	112240.94	27406.52
о64	112239.04	27405.93
<b>ЗУ:25</b>		
о65	112297.06	27421.34
о66	112298.97	27421.90
о67	112298.41	27423.82
о68	112296.50	27423.26

Номер точки	X, м	Y, м
<b>ЗУ:26</b>		
о69	112354.54	27438.58
о70	112356.45	27439.17
о71	112355.86	27441.07
о72	112353.95	27440.48
<b>ЗУ:27</b>		
о73	112411.96	27455.91
о74	112413.87	27456.50
о75	112413.28	27458.41
о76	112411.37	27457.82
<b>ЗУ:28</b>		
о77	112470.90	27473.33
о78	112471.21	27475.30
о79	112469.24	27475.61
о80	112468.93	27473.63
<b>ЗУ:29</b>		
о81	112530.17	27464.00
о82	112530.48	27465.98
о83	112528.50	27466.28
о84	112528.20	27464.31
<b>ЗУ:30</b>		
о85	112534.41	27459.77
о86	112540.96	27457.04
о87	112543.24	27462.52
о88	112536.69	27465.24

Инд. Неподрл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Копуч.	Лист	Нодок	Подп.	Дата