

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  
ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ**

**«Внеплощадочные сети ТВК «г. Мирный - Аэропорт "Мирный»,  
«Подъездная автодорога г. Мирный - аэропорт. Сети связи» и  
«г. Мирный. ВЛЗ-10кВ. ПС «Районная» - ЦРП Аэропорт»»**

**Том 1**

**Основная часть**

**Раздел 2**

**Проект планировки территории  
Положение о размещении линейного объекта**

**Раздел 3**

**Проект межевания территории  
Текстовая часть**

**08/2018-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  
ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ**

**«Внеплощадочные сети ТВК «г. Мирный - Аэропорт "Мирный»,  
«Подъездная автодорога г. Мирный - аэропорт. Сети связи» и  
«г. Мирный. ВЛЗ-10кВ. ПС «Районная» - ЦРП Аэропорт»»**

**08/2018-ППМТ**

Директор



подпись

О.В. Емышев

Главный инженер проекта

подпись

В.Н. Амелин





## Раздел 2. Проект планировки территории. Положение о размещении линейных объектов

### 1. ЦЕЛЬ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ

Проект планировки подготовлен на основании договора №333 от 07.09.2018г. между АК «АЛРОСА» (ПАО) и ООО «Земкадастрпроект» на оказание услуг по подготовке документации «Проект планировки с проектом межевания территории, предназначенной для размещения линейных объектов «Внеплощадочные сети ТВК «г. Мирный – Аэропорт «Мирный», «Подъездная автодорога г. Мирный – аэропорт. Сети связи» и «г. Мирный. ВЛЗ-10кВ. ПС «Районная» - ЦРП Аэропорт». А также согласно постановлению № 729 от 25.06.2018г. администрации МО «Город Мирный», о принятии решения по подготовке проекта планировки с проектом межевания территории, предусматривающих размещение линейных объектов «Внеплощадочные сети ТВК «г. Мирный – Аэропорт «Мирный», «Подъездная автодорога г. Мирный – аэропорт. Сети связи» и «г. Мирный. ВЛЗ-10кВ. ПС «Районная» - ЦРП Аэропорт».

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.

Инв. Неподрл	Подп. и дата	Взам. инв. №					08/2018-ППМТ.ПЗ	Лист
			Изм.	Колуч.	Лист	Недок.		Подп.

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

### 2.1 Виды зон размещения объектов капитального строительства

1) Границы объектов проектирования находятся в пределах территориальных зон:

- территорий общего пользования;
- производственных объектов III-IV класса опасности;
- делового, общественного и коммерческого назначения;
- природного ландшафта;
- ведения дачного хозяйства, садоводства и огородничества.

2) А также пересекают:

- зоны с особыми условиями использования территории:
  - а) санитарно-защитные зоны;
  - б) охранные зоны;
  - в) зоны ограничения застройки А, Б и В;
- автодорогу регионального значения «Анабар»;
- элементы улично-дорожной сети местного значения.

### 2.2 Перечень планируемых к размещению объектов капитального строительства

Проектом предусматривается размещение линейных объектов «Внеплощадочные сети ТВК «г. Мирный – Аэропорт «Мирный», «Подъездная автодорога г. Мирный – аэропорт. Сети связи» и «г. Мирный. ВЛЗ-10кВ. ПС «Районная» - ЦРП Аэропорт», расположенные в северо-восточной части г. Мирного, Республики Саха (Якутия).

### 2.3 Сведения о проектируемых линейных объектах и их краткая характеристика

Аэропорт «Мирный» имеет исключительно важное социальное значение для юго-западной части Республики Саха (Якутия), так как воздушный транспорт является практически основным видом транспортного сообщения как внутри региона, так и для межрегиональных связей. Для улучшения эксплуатационно-технического состояния взлётно-посадочной полосы аэропорта «Мирный», было принято решение о строительстве новой искусственной взлётно-посадочной полосы (ИВПП) параллельно существующей, которое было начато в 2012г., при реализации проекта «г. Мирный. Аэропорт «Мирный». Реконструкция». В настоящее время АК

Инва. Неподдл	Подп. и дата	Взам. инв. №					08/2018-ППМТ.ПЗ	Лист
								3
Изм.	Колуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата			



### 3. ПОЛОЖЕНИЯ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

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

Земель сельскохозяйственного назначения, водного фонда и земель особо охраняемых природных территорий в границах проектируемых линейных объектов не имеется.

Границы проектируемых линейных объектов проходят в основном по незастроенным территориям. Трасса проектируемых сетей ТВК частично проходит в стеснённых условиях, по территории застройки зданиями и сооружениями.

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), проектируемые линейные объекты пересекают существующие инженерные объекты:

- технологические проезды;
- автодорогу регионального значения «Анабар» (Чернышевское шоссе);
- сети теплоснабжения;
- сети водоснабжения;
- сети канализации;
- газопровод;
- линии электропередачи;
- кабели связи;
- силовые кабели.

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

Проектируемые линейные объекты пересекают действующие автомобильные дороги, внутриквартальные и технологические проезды.

Для обеспечения транспортного сообщения между городом и вновь строящимся аэропортом проектом предусмотрено строительство автомобильной дороги длиной около 5 километров.

Инв. №поддл	Подп. и дата	Взам. инв. №					08/2018-ППМТ.ПЗ	Лист
			Изм.	Колуч.	Лист	Недок.		Подп.

### 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:

1. Охранные зоны:

- воздушных линий электропередачи;
- сетей тепло и водоснабжения, водоотведения;
- объектов системы газоснабжения;
- технологической автодороги;
- Мирнинской ГРЭС;
- асфальтобетонного завода;

2. Зоны ограничения застройки:

- зоны ограничения застройки аэропортового комплекса.

Для проектируемых объектов нормами предусмотрены охранные зоны:

- электрических сетей. Постановление 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»;

- автомобильных дорог;

- линий и сооружений связи и радиофикации. Постановление Правительства РФ от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;

- охранные зоны тепловых сетей. Приказ Минстроя РФ от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»;

- охранные зоны канализационных систем и сооружений. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации МДК 3-02.2001, утвержденные Приказом Госстроя РФ от 30.12.1999 № 168.

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.

Инв. Неподрл	Подп. и дата	Взам. инв. №					08/2018-ППМТ.ПЗ	Лист
								6
Изм.	Колуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата			

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 проектируемых линейных объектов не требуется организация специальной территории с особым режимом использования, т.е. санитарно-защитной зоны.

Инв. №подл	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Колуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата	08/2018-ППМТ.ПЗ	

## 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 линейных объектов «Внеплощадочные сети ТВК «г. Мирный – Аэропорт «Мирный», «Подъездная автодорога г. Мирный – аэропорт. Сети связи» и «г. Мирный. ВЛЗ-10кВ. ПС «Районная» - ЦРП Аэропорт» разработан в составе проекта планировки.

При разработке проекта использованы следующие материалы:

- Проектная документация, разработанная Институтом «Якутнипроалмаз».
- Генеральный план города Мирный;
- Правила землепользования и застройки города Мирный;
- 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 1:1000 с применением компьютерных геоинформационных технологий.

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

Изм.	Колуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТОВ МЕЖЕВАНИЯ

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

На чертеже межевания территории отображены:

- границы образуемых и сохраняемых земельных участков на кадастровом плане территории, условные номера земельных участков;
- оси проектируемых линейных объектов;
- границы земельных участков, учтённых в Государственном кадастре недвижимости;
- границы и номера кадастровых кварталов;
- городская черта г. Мирного, согласно генеральному плану;
- существующие и проектируемые здания и сооружения.

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.

Общая площадь земельного отвода для строительства инженерной и транспортной инфраструктуры проектируемого аэропорта «Мирный» **643856** кв.м. (64,3856 га), в том числе:

**1. Внеплощадочные сети ТВК:** 26 земельных участков, площадью **136165** кв.м., из которых:

- 2 земельных участка, площадью 49053 кв.м. – образование из свободного фонда земель промышленности;
- 8 земельных участков, площадью 84080 кв.м. – образование из свободного фонда земель населённых пунктов;
- 16 земельных участков, площадью 3032 кв.м., расположены на уже существующих и учтённых в Государственном кадастре недвижимости земельных

Инв. Неподрл	Подп. и дата	Взам. инв. №					08/2018-ППМТ.ПЗ	Лист
								9
Изм.	Колуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата			

участках, в связи с чем проектом межевания предусмотрено формирование частей этих земельных участков.

**2. ВЛЗ-10кВ. ПС «Районная» - ЦРП «Аэропорт»:** 15 земельных участков, площадью **292082** кв.м., из которых:

- 6 земельных участков, площадью 35009 кв.м. – образование из свободного фонда земель промышленности;

- 4 земельных участка, площадью 199421 кв.м. – образование из свободного фонда земель населённых пунктов;

- 2 земельных участка, площадью 51934 кв.м. – расположены в землях лесного фонда на уже существующих и учтённых в Государственном кадастре недвижимости земельных участках. Проектом межевания не предусмотрено формирование дополнительных частей этих земельных участков;

- 2 земельных участка, площадью 5274 кв.м. расположены в землях населённых пунктов на уже существующих и учтённых в Государственном кадастре недвижимости земельных участках, в связи с чем проектом межевания предусмотрено формирование частей этих земельных участков;

- 1 земельный участок, площадью 464 кв.м. расположен в землях промышленности на уже существующем и учтённом в Государственном кадастре недвижимости земельном участке, в связи с чем проектом межевания предусмотрено формирование части этого земельного участка.

**3. Подъездная автодорога г. Мирный – аэропорт. Сети связи:** 9 земельных участков, площадью **215609** кв.м., из которых:

- 2 земельных участка, площадью 63186 кв.м. – образование из свободного фонда земель промышленности;

- 2 земельных участка, площадью 148904 кв.м. – образование из свободного фонда земель населённых пунктов;

- 2 земельных участка, площадью 2081 кв.м. расположены в землях населённых пунктов на уже существующих и учтённых в Государственном кадастре недвижимости земельных участках, в связи с чем проектом межевания предусмотрено формирование частей этих земельных участков;

- 1 земельный участок, площадью 149 кв.м. расположен в землях населённых пунктов на уже существующем и учтённом в Государственном кадастре недвижимости земельном участке. Проектом межевания не предусмотрено формирование части этого земельного участка;

Инв. Неподрл	Подп. и Дата	Взам. инв. №					08/2018-ППМТ.ПЗ	Лист
								10
Изм.	Колуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата			

- 1 земельный участок, площадью 642 кв.м. расположен в землях промышленности на уже существующем и учтённом в Государственном кадастре недвижимости земельном участке, в связи с чем проектом межевания предусмотрено формирование части этого земельного участка;

- 1 земельный участок, площадью 647 кв.м. расположен в землях лесного фонда на уже существующем и учтённом в Государственном кадастре недвижимости земельном участке. Проектом межевания не предусмотрено формирование части этого земельного участка.

На уже учтённых в Государственном кадастре недвижимости земельных участках, проектом межевания предусмотрено установление сервитутов, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Площади земельных участков, отводимых на период строительства объектов, представлены в таблицах:

Площадь проектируемых земельных участков	м2
в границах квартала 14:16:060101	52581
в границах квартала 14:37:000108	513
в границах квартала 14:37:000112	226
в границах квартала 14:37:000104	9498
в границах квартала 14:37:000105	336546
в границах квартала 14:37:000106	1366
в границах квартала 14:37:000113	95482
в границах квартала 14:37:000406	147644
<b>Всего</b>	<b>643856</b>

Площадь проектируемых земельных участков	м2
в границах земельного участка 14:37:000000:72	102
в границах земельного участка 14:37:000000:22	64
в границах земельного участка 14:37:000112:1	180
в границах земельного участка 14:37:000104:14	38
в границах земельного участка 14:37:000104:13	99
в границах земельного участка 14:37:000104:96	38
в границах земельного участка 14:37:000104:107	194
в границах земельного участка 14:37:000104:66	197
в границах земельного участка 14:37:000000:1112	40
в границах земельного участка 14:37:000104:89	46
в границах земельного участка 14:37:000104:62	107

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

Изм.	Колуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

в границах земельного участка 14:37:000104:11	24
в границах земельного участка 14:37:000106:5	1366
в границах земельного участка 14:37:000105:114	149
в границах земельного участка 14:16:060101:2184	52581
в границах земельного участка 14:37:000105:78	4116
в границах земельного участка 14:37:000000:15	3534
в границах земельного участка 14:37:000406:19	1328
фонд свободных земель населённых пунктов	432405
фонд свободных земель промышленности	147248
<b>Всего</b>	<b>643856</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	нас. пункт	Внеплощадочные сети ТВК	Коммунальное обслуживание (3.1)	из земель, находящихся в муниципальной собственности	54
ЗУ:03	нас. пункт				8
ЗУ:05	нас. пункт				315
ЗУ:07	нас. пункт				1746
ЗУ:09	нас. пункт				3043
ЗУ:16	нас. пункт				3581
ЗУ:18	нас. пункт				74972
ЗУ:19	промышл.				4527
ЗУ:20	промышл.				44526
ЗУ:28	нас. пункт				361
<i>Итого</i>					<b>133133</b>
ЗУ:29	нас. пункт	ВЛЗ-10кВ. ПС «Районная» - ЦРП «Аэропорт»	Коммунальное обслуживание (3.1)	из земель, находящихся в муниципальной собственности	172015
ЗУ:30	нас. пункт				39
ЗУ:31	нас. пункт				39
ЗУ:33	нас. пункт				27328
ЗУ:34	промышл.				4983
ЗУ:35	промышл.				569
ЗУ:36	промышл.				29288
ЗУ:37	промышл.				39
ЗУ:38	промышл.				65
ЗУ:39	промышл.				65
<i>Итого</i>					<b>234430</b>
ЗУ:21	нас. пункт	Подъездная автодорога г. Мирный – аэропорт. Сети связи	Автомобильный транспорт (7.2)	из земель, находящихся в муниципальной собственности	145566
ЗУ:23	промышл.				14047
ЗУ:24	промышл.				49139
ЗУ:26	нас. пункт		Коммунальное обслуживание (3.1)		3338
<i>Итого</i>					<b>212090</b>
<i>Всего образуемых</i>					<b>579653</b>

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

Изм.	Копуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

### Перечень сохраняемых земельных участков

Номер земельного участка	Категория земель	Объект капитального строительства	Вид разрешенного использования	Возможные способы образования ЗУ	Площадь ЗУ, м2
ЗУ:02	нас. пункт	Внеплощадочные сети ТВК	Коммунальное обслуживание (3.1)		102
ЗУ:04	нас. пункт				180
ЗУ:06	нас. пункт				38
ЗУ:08	нас. пункт				99
ЗУ:10	нас. пункт				38
ЗУ:11	нас. пункт				194
ЗУ:12	нас. пункт				197
ЗУ:13	нас. пункт				40
ЗУ:14	нас. пункт				14
ЗУ:15	нас. пункт				32
ЗУ:17	нас. пункт				107
ЗУ:40	нас. пункт				64
ЗУ:41	нас. пункт				1191
ЗУ:42	нас. пункт				24
ЗУ:45	нас. пункт				490
ЗУ:49	промышл.				222
<b>Итого</b>					<b>3032</b>
ЗУ:27	лес. фонд	ВЛЗ-10кВ. ПС «Районная» - ЦРП «Аэропорт»	Коммунальное обслуживание		47372
ЗУ:32	лес. фонд				4562
ЗУ:44	нас. пункт		под эксплуатацию хвостового хозяйства фабрики №3		4116
ЗУ:47	нас. пункт		*см. примечание		1158
ЗУ:48	промышл.		*см. примечание		464
<b>Итого</b>					<b>57652</b>
ЗУ:22	лес. фонд	Подъездная автодорога г. Мирный – аэропорт. Сети связи	Автомобильный транспорт (7.2)		647
ЗУ:43	нас. пункт				175
ЗУ:25	нас. пункт		Коммунальное обслуживание (3.1)		149
ЗУ:46	нас. пункт		*см. примечание		1906
ЗУ:50	промышл.		*см. примечание		642
<b>Итого</b>					<b>3519</b>
<b>Всего сохраняемых</b>					<b>64203</b>

Примечание: Земельные участки, предназначенные для разработки полезных ископаемых, размещения железнодорожных путей, автомобильных дорог, искусственно созданных внутренних водных путей, причалов, пристаней, полос отвода железных и автомобильных дорог, водных путей, трубопроводов, кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиофикации, воздушных линий электропередачи, конструктивных элементов и сооружений, объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта, развития наземных и подземных зданий, строений, сооружений, устройств транспорта, энергетики и связи; размещения наземных сооружений и инфраструктуры спутниковой связи, объектов космической деятельности, военных объектов.

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

Изм.	Копуч.	Лист	Подк.	Подп.	Дата
------	--------	------	-------	-------	------

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

Координаты границ земельных участков в системе координат МСК- 14 Мирный

Номер точки	Х м	У м	Номер точки	Х м	У м	Номер точки	Х м	У м
<b>ЗУ:01</b>			с33	1025445.06	2375835.45	с54	1025573.75	2375861.18
с1	1025353.94	2375965.05	с34	1025446.82	2375836.77	с53	1025576.43	2375860.91
с2	1025356.17	2375969.24	с35	1025443.01	2375841.90	с52	1025577.69	2375860.52
с3	1025354.96	2375970.81	с36	1025441.24	2375840.60	с51	1025579.39	2375859.47
с4	1025352.43	2375968.54	с37	1025409.36	2375883.69	с50	1025580.78	2375858.01
с5	1025347.50	2375975.52	с38	1025411.26	2375885.09	с49	1025582.54	2375855.79
с6	1025342.30	2375971.47	с39	1025407.46	2375890.23	с59	1025583.06	2375854.97
с7	1025345.74	2375966.68	с40	1025405.57	2375888.83	<b>ЗУ:09</b>		
с8	1025350.38	2375969.98	с41	1025379.57	2375923.97	с67	1025587.38	2375858.48
с1	1025353.94	2375965.05	с25	1025378.99	2375923.88	с68	1025598.40	2375867.43
<b>ЗУ:02</b>			с23	1025464.97	2375804.02	с69	1025603.33	2375861.37
с8	1025350.38	2375969.98	с27	1025471.04	2375795.55	с70	1025659.48	2375906.96
с9	1025345.75	2375966.67	<b>ЗУ:06</b>			с71	1025672.00	2375910.18
с10	1025346.38	2375965.79	с42	1025478.24	2375798.29	с72	1025683.12	2375918.52
с11	1025352.40	2375958.07	с43	1025481.77	2375798.76	с73	1025685.65	2375914.91
с12	1025360.35	2375947.26	с44	1025474.30	2375809.16	с74	1025711.86	2375938.88
с13	1025374.16	2375928.39	с45	1025471.56	2375807.65	с75	1025703.33	2375948.09
с14	1025375.17	2375929.21	с42	1025478.24	2375798.29	с76	1025714.49	2375958.57
с15	1025372.60	2375932.78	<b>ЗУ:07</b>			с77	1025725.65	2375969.04
с16	1025370.74	2375935.37	с46	1025481.78	2375798.76	с78	1025734.61	2375959.69
с17	1025371.01	2375935.53	с47	1025520.16	2375803.89	с79	1025790.76	2376011.03
с18	1025351.95	2375961.29	с48	1025583.05	2375854.97	с80	1025788.62	2376013.44
с19	1025353.94	2375965.04	с49	1025582.54	2375855.79	с81	1025786.62	2376011.64
с8	1025350.38	2375969.98	с50	1025580.78	2375858.01	с82	1025783.60	2376014.99
<b>ЗУ:03</b>			с51	1025579.39	2375859.47	с83	1025784.70	2376015.99
с20	1025374.81	2375934.37	с52	1025577.69	2375860.52	с84	1025781.27	2376019.77
с21	1025373.06	2375936.74	с53	1025576.43	2375860.91	с85	1025782.11	2376020.54
с16	1025370.74	2375935.37	с54	1025573.75	2375861.18	с86	1025782.26	2376020.38
с15	1025372.60	2375932.78	с55	1025571.98	2375861.22	с87	1025785.39	2376023.42
с20	1025374.81	2375934.37	с56	1025559.13	2375854.86	с88	1025791.10	2376017.16
<b>ЗУ:04</b>			с57	1025513.98	2375818.19	с89	1025792.19	2376018.15
с22	1025464.77	2375804.02	с58	1025471.86	2375812.57	с90	1025784.58	2376025.71
с23	1025464.97	2375804.02	с44	1025474.30	2375809.16	с91	1025670.13	2375921.05
с24	1025378.99	2375923.88	с46	1025481.78	2375798.76	с92	1025654.42	2375917.03
с25	1025377.23	2375926.34	<b>ЗУ:08</b>			с93	1025604.94	2375876.84
с26	1025375.51	2375924.91	с59	1025583.06	2375854.97	с94	1025600.21	2375882.66
с22	1025464.77	2375804.02	с60	1025587.37	2375858.47	с66	1025586.24	2375872.05
<b>ЗУ:05</b>			с61	1025585.51	2375861.61	с65	1025585.40	2375870.11
с27	1025471.04	2375795.55	с62	1025584.74	2375864.36	с64	1025584.55	2375867.37
с28	1025473.16	2375797.18	с63	1025584.40	2375866.13	с63	1025584.40	2375866.13
с29	1025470.59	2375800.79	с64	1025584.55	2375867.37	с62	1025584.74	2375864.36
с30	1025475.93	2375801.51	с65	1025585.40	2375870.11	с61	1025585.51	2375861.61
с31	1025473.29	2375805.20	с66	1025586.24	2375872.05	с67	1025587.38	2375858.48
с32	1025467.97	2375804.48	с55	1025571.98	2375861.22			

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

Изм.	Копуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

08/2018-ППМТ.ПЗ

Лист

14

Номер точки	X <sub>M</sub>	Y <sub>M</sub>	Номер точки	X <sub>M</sub>	Y <sub>M</sub>	Номер точки	X <sub>M</sub>	Y <sub>M</sub>
<b>3У:10</b>			c114	1025831.54	2376048.32	c152	1026398.82	2376244.48
c95	1025672.03	2375910.19	c115	1025830.32	2376049.56	c153	1026441.95	2376315.78
c96	1025683.77	2375913.21	c116	1025819.56	2376049.17	c154	1026488.51	2376502.15
c97	1025685.64	2375914.90	c117	1025835.82	2376064.09	c155	1026434.18	2376744.74
c72	1025683.12	2375918.52	c118	1025834.50	2376053.40	c156	1026406.15	2376930.01
c95	1025672.03	2375910.19	c119	1025835.72	2376052.14	c157	1026388.72	2376969.03
<b>3У:11</b>			c120	1025937.33	2376145.04	c158	1026195.67	2377861.31
c98	1025711.87	2375938.89	c121	1025953.86	2376150.00	c159	1026196.09	2377894.57
c99	1025723.20	2375949.26	c122	1025967.80	2376154.17	c160	1026162.10	2378055.55
c76	1025714.49	2375958.57	c123	1026005.17	2376113.85	c161	1026173.57	2378058.03
c75	1025703.33	2375948.09	c124	1026010.28	2376118.59	c162	1026165.29	2378096.25
c98	1025711.87	2375938.29	c125	1025995.31	2376135.12	c163	1026153.57	2378093.72
<b>3У:12</b>			c126	1025966.70	2376165.32	c164	1026148.69	2378115.49
c100	1025723.21	2375949.27	c127	1025929.39	2376154.15	c165	1026140.69	2378125.40
c101	1025734.60	2375959.68	c128	1025928.44	2376153.26	c166	1026137.99	2378138.65
c77	1025725.65	2375969.04	c129	1025928.03	2376153.74	c167	1026141.71	2378149.03
c76	1025714.49	2375958.57	c130	1025922.95	2376152.22	c168	1026073.30	2378478.55
c100	1025723.21	2375949.27	c131	1025785.35	2376026.41	c169	1026013.57	2378757.74
<b>3У:13</b>			c102	1025793.73	2376018.07	c170	1025933.75	2379130.81
c102	1025793.73	2376018.07	c110	1025791.83	2376016.35	c171	1025916.91	2379204.02
c103	1025785.34	2376026.40	c113	1025793.99	2376013.98	c172	1025925.68	2379203.92
c104	1025784.59	2376025.71	<b>3У:17</b>			c173	1025922.82	2379217.10
c89	1025792.19	2376018.15	c132	1025831.55	2376048.33	c174	1025914.06	2379216.43
c105	1025788.72	2376015.00	c133	1025835.71	2376052.13	c175	1025852.86	2379482.56
c106	1025786.42	2376017.54	c118	1025834.50	2376053.40	c176	1025838.75	2379525.08
c107	1025785.54	2376016.74	c117	1025835.82	2376064.09	c177	1025855.90	2379526.45
c85	1025782.11	2376020.54	c116	1025819.56	2376049.17	c178	1025853.57	2379537.19
c84	1025781.27	2376019.77	c115	1025830.32	2376049.56	c179	1025836.76	2379531.05
c83	1025784.70	2376015.99	c132	1025831.55	2376048.33	c180	1025818.12	2379587.23
c82	1025783.60	2376014.99	<b>3У:18</b>			c181	1025804.91	2379579.42
c81	1025786.62	2376011.64	c134	1026014.59	2376134.20	c182	1025838.36	2379478.63
c102	1025793.73	2376018.07	c135	1026097.44	2376048.29	c183	1026129.95	2378100.93
<b>3У:14</b>			c136	1026141.95	2376001.07	c184	1026112.41	2378097.14
c108	1025790.77	2376011.04	c137	1026146.18	2375996.81	c185	1026125.98	2378034.44
c109	1025793.98	2376013.97	c138	1026154.50	2375998.18	c186	1026145.08	2378038.58
c110	1025791.83	2376016.35	c139	1026243.63	2376080.79	c187	1026181.06	2377892.83
c80	1025788.62	2376013.44	c140	1026301.98	2376140.39	c188	1026180.65	2377859.81
c108	1025790.77	2376011.04	c141	1026307.91	2376133.93	c189	1026374.40	2376964.34
<b>3У:15</b>			c142	1026316.91	2376142.86	c190	1026391.63	2376925.75
c111	1025782.37	2376020.48	c143	1026310.36	2376148.93	c191	1026419.43	2376741.96
c112	1025785.63	2376016.83	c144	1026314.75	2376153.43	c192	1026473.09	2376502.34
c106	1025786.42	2376017.54	c145	1026312.12	2376166.45	c193	1026428.37	2376323.36
c105	1025788.72	2376015.00	c146	1026319.38	2376173.84	c194	1026306.20	2376198.64
c88	1025791.09	2376017.16	c147	1026336.95	2376169.67	c195	1026300.34	2376192.66
c87	1025785.39	2376023.42	c148	1026344.45	2376177.60	c196	1026297.54	2376193.86
c111	1025782.37	2376020.48	c149	1026348.09	2376173.91	c197	1026296.66	2376192.96
<b>3У:16</b>			c150	1026383.30	2376208.78	c198	1026291.70	2376187.93
c113	1025793.99	2376013.98	c151	1026375.89	2376216.23	c199	1026281.67	2376173.60

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

Изм.	Колуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

Номер точки	X <sub>м</sub>	Y <sub>м</sub>	Номер точки	X <sub>м</sub>	Y <sub>м</sub>	Номер точки	X <sub>м</sub>	Y <sub>м</sub>
c200	1026297.87	2376157.64	c234	1025094.09	2380085.16	a27	1026481.95	2376779.57
c201	1026233.16	2376091.54	c235	1025129.16	2380137.93	a28	1026471.17	2376779.73
c202	1026150.62	2376015.05	c236	1025257.74	2380331.37	a29	1026437.86	2376933.38
c203	1026026.68	2376148.79	c237	1025265.35	2380326.30	a30	1026395.60	2377130.62
c204	1026017.15	2376139.96	c238	1025289.21	2380310.43	a31	1026369.00	2377254.68
c205	1026017.72	2376139.31	c239	1025666.10	2380059.67	a32	1026268.62	2377715.97
c134	1026014.59	2376134.20	c240	1025735.00	2379948.10	a33	1026209.44	2377993.28
e72	1026365.78	2376222.43	c218	1025741.40	2379918.15	a34	1026214.53	2378015.30
e73	1026376.11	2376222.43	e122	1025271.43	2380354.63	a35	1026203.65	2378067.80
e74	1026376.00	2376226.54	e123	1025275.18	2380355.04	a36	1026190.73	2378065.44
e75	1026365.65	2376226.20	e124	1025274.05	2380365.32	a37	1026188.97	2378073.06
e72	1026365.78	2376222.43	e125	1025270.29	2380364.92	a38	1026201.76	2378076.95
e76	1026144.21	2378055.37	e122	1025271.43	2380354.63	a39	1026187.20	2378147.23
e77	1026154.31	2378057.59	e126	1025050.59	2380077.78	a40	1026171.05	2378174.80
e78	1026153.51	2378061.29	e127	1025064.90	2380075.99	a41	1026124.83	2378381.35
e79	1026143.40	2378059.06	e128	1025058.85	2380085.82	a42	1026128.88	2378405.04
e76	1026144.21	2378055.37	e126	1025050.59	2380077.78	a43	1026096.05	2378554.89
<b>3У:19</b>			e129	1025051.50	2380092.71	a44	1026079.70	2378555.33
c206	1025794.75	2379610.02	e130	1025065.86	2380091.35	a45	1026078.57	2378634.71
c207	1025807.69	2379618.65	e131	1025059.52	2380100.99	a46	1026069.78	2378674.84
c208	1025805.13	2379626.37	e129	1025051.50	2380092.71	a47	1025998.62	2379004.57
c209	1025812.51	2379656.99	<b>3У:21</b>			a48	1025934.57	2379298.18
c210	1025757.44	2379914.92	a1	1026177.82	2375964.39	a49	1025869.85	2379602.25
c211	1025744.50	2379903.68	a2	1026205.68	2375993.26	a50	1025873.59	2379622.91
c212	1025744.65	2379902.98	a3	1026254.35	2376049.25	a51	1025873.23	2379624.16
c213	1025747.28	2379901.24	a4	1026337.63	2376133.49	a52	1025823.84	2379590.61
c214	1025745.57	2379898.64	a5	1026356.47	2376124.03	a53	1025818.12	2379587.23
c215	1025753.28	2379862.55	a6	1026363.54	2376131.10	a54	1025836.76	2379531.05
c216	1025797.12	2379657.20	a7	1026353.79	2376148.70	a55	1025853.57	2379537.19
c217	1025789.54	2379625.72	a8	1026405.05	2376202.05	a56	1025855.90	2379526.45
c206	1025794.75	2379610.02	a9	1026416.59	2376214.97	a57	1025838.75	2379525.08
<b>3У:20</b>			a10	1026422.11	2376221.13	a58	1025852.86	2379482.56
c218	1025741.40	2379918.15	a11	1026433.58	2376235.06	a59	1025914.06	2379216.43
c219	1025754.35	2379929.37	a12	1026438.20	2376242.06	a60	1025922.82	2379217.10
c220	1025749.14	2379953.78	a13	1026447.69	2376256.38	a61	1025925.68	2379203.92
c221	1025716.36	2380020.53	a14	1026458.90	2376275.70	a62	1025916.91	2379204.02
c222	1025688.99	2380059.58	a15	1026469.88	2376298.60	a63	1025933.75	2379130.81
c223	1025660.22	2380089.36	a16	1026477.97	2376319.40	a64	1026013.57	2378757.74
c224	1025623.79	2380115.09	a17	1026487.18	2376347.57	a65	1026073.30	2378478.55
c225	1025408.63	2380261.41	a18	1026507.39	2376418.51	a66	1026141.71	2378149.03
c226	1025410.43	2380264.17	a19	1026513.31	2376440.12	a67	1026137.99	2378138.65
c227	1025396.69	2380273.54	a20	1026518.78	2376466.82	a68	1026140.69	2378125.40
c228	1025394.84	2380270.78	a21	1026522.27	2376502.39	a69	1026148.69	2378115.49
c229	1025276.96	2380350.95	a22	1026521.12	2376535.56	a70	1026153.57	2378093.72
c230	1025293.11	2380370.80	a23	1026519.04	2376556.18	a71	1026165.29	2378096.25
c231	1025245.36	2380402.57	a24	1026518.57	2376560.90	a72	1026173.57	2378058.03
c232	1024917.69	2379910.09	a25	1026491.54	2376686.44	a73	1026162.10	2378055.55
c233	1024959.32	2379882.40	a26	1026498.03	2376696.94	a74	1026196.09	2377894.57

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

Номер точки	X <sub>м</sub>	Y <sub>м</sub>	Номер точки	X <sub>м</sub>	Y <sub>м</sub>	Номер точки	X <sub>м</sub>	Y <sub>м</sub>
a75	1026195.67	2377861.31	a117	1025791.63	2379962.91	e2	1028605.12	2373406.99
a76	1026388.72	2376969.03	a118	1025776.57	2380025.23	e3	1028588.26	2373447.73
a77	1026406.15	2376930.01	a119	1025756.14	2380072.69	e4	1028572.88	2373548.53
a78	1026434.18	2376744.74	a120	1025729.55	2380114.42	e5	1028394.74	2373770.51
a79	1026488.51	2376502.15	a121	1025695.76	2380145.61	e6	1028342.20	2373844.69
a80	1026441.95	2376315.78	a122	1025661.47	2380173.91	e7	1028297.79	2373903.80
a81	1026398.82	2376244.48	a123	1025607.44	2380213.42	e8	1028203.55	2374022.46
a82	1026375.89	2376216.23	a124	1025277.01	2380450.13	e9	1027894.17	2374430.20
a83	1026383.30	2376208.78	a125	1025245.36	2380402.57	e10	1027892.81	2374369.15
a84	1026348.09	2376173.91	a126	1025293.11	2380370.80	e11	1028164.30	2374011.37
a85	1026344.45	2376177.60	a127	1025276.96	2380350.95	e12	1028247.03	2373897.94
a86	1026336.95	2376169.67	a128	1025394.84	2380270.78	e13	1028291.40	2373838.89
a87	1026319.38	2376173.84	a129	1025396.69	2380273.54	e14	1028364.62	2373747.36
a88	1026312.12	2376166.45	a130	1025410.43	2380264.17	e15	1028539.28	2373529.72
a89	1026314.75	2376153.43	a131	1025408.63	2380261.41	e16	1028551.47	2373449.79
a90	1026310.36	2376148.93	a132	1025623.79	2380115.09	e1	1028579.52	2373393.94
a91	1026316.91	2376142.86	a133	1025660.22	2380089.36	<b>3У:28</b>		
a92	1026307.91	2376133.93	a134	1025688.99	2380059.58	1	1026001.66	2376110.12
a93	1026301.98	2376140.39	a135	1025716.36	2380020.53	2	1026005.17	2376113.85
a94	1026243.63	2376080.79	a136	1025749.14	2379953.78	3	1025967.80	2376154.17
a95	1026154.50	2375998.18	a115	1025754.35	2379929.37	4	1025959.65	2376151.73
a96	1026146.18	2375996.81	<b>3У:25</b>			1	1026001.66	2376110.12
a97	1026168.00	2375974.83	a137	1026113.42	2376308.32	<b>3У:29</b>		
a1	1026177.82	2375964.39	a138	1026133.69	2376316.91	e24	1026416.59	2376214.97
<b>3У:22</b>			a139	1026136.82	2376319.65	e25	1026440.21	2376215.73
a98	1026079.72	2378555.35	a140	1026132.35	2376323.72	e26	1026601.18	2376341.12
a99	1026096.04	2378554.92	a141	1026130.46	2376322.05	e27	1027034.65	2375784.68
a100	1026078.59	2378634.62	a142	1026111.08	2376313.85	e28	1027296.83	2375154.62
a98	1026079.72	2378555.35	a137	1026113.42	2376308.32	e29	1027477.05	2374917.11
<b>3У:23</b>			<b>3У:26</b>			e30	1027573.60	2374784.89
a101	1025807.69	2379618.65	a143	1026136.83	2376319.66	e31	1027642.11	2374694.59
a102	1025864.18	2379656.32	a144	1026155.82	2376336.55	e32	1027741.22	2374568.95
a103	1025852.93	2379701.94	a145	1026184.10	2376307.48	e33	1027892.78	2374369.21
a104	1025848.05	2379700.88	a146	1026222.77	2376267.52	e34	1027894.14	2374430.24
a105	1025847.22	2379704.71	a147	1026256.10	2376231.66	e35	1027771.98	2374591.25
a106	1025852.00	2379705.74	a148	1026292.19	2376197.60	e36	1027683.22	2374712.89
a107	1025821.86	2379827.90	a149	1026296.66	2376192.96	e37	1027651.39	2374686.41
a108	1025818.97	2379828.12	a150	1026297.54	2376193.86	e38	1027591.42	2374765.84
a109	1025820.54	2379833.28	a151	1026300.34	2376192.66	e39	1027623.09	2374792.42
a110	1025812.60	2379868.89	a152	1026306.20	2376198.64	e40	1027616.69	2374800.86
a111	1025795.05	2379947.58	a153	1026299.52	2376207.97	e41	1027510.17	2374936.28
a112	1025757.44	2379914.92	a154	1026161.76	2376354.10	e42	1027330.02	2375173.70
a113	1025812.51	2379656.99	a155	1026149.05	2376343.62	e43	1027067.73	2375803.99
a114	1025805.13	2379626.37	a156	1026151.69	2376340.70	e44	1026587.16	2376420.91
a101	1025807.69	2379618.65	a157	1026132.36	2376323.73	e45	1026125.74	2378554.13
<b>3У:24</b>			a143	1026136.83	2376319.66	e46	1026096.05	2378554.89
a115	1025754.35	2379929.37	<b>3У:27</b>			e47	1026128.88	2378405.04
a116	1025791.86	2379961.89	e1	1028579.52	2373393.94	e48	1026124.83	2378381.35

Инв. Лист	Взам. инв. №
	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

Номер точки	X м	Y м	Номер точки	X м	Y м	Номер точки	X м	Y м
e49	1026171.05	2378174.80	e89	1025869.85	2379602.25	e127	1025064.90	2380075.99
e50	1026187.20	2378147.23	e90	1025934.57	2379298.18	e128	1025058.85	2380085.82
e51	1026201.76	2378076.95	e91	1025998.62	2379004.57	e126	1025050.59	2380077.78
e52	1026188.97	2378073.06	e92	1026069.78	2378674.84	<b>3Y:39</b>		
e53	1026190.73	2378065.44	e84	1026078.57	2378634.71	e129	1025051.50	2380092.71
e54	1026203.65	2378067.80	<b>3Y:34</b>			e130	1025065.86	2380091.35
e55	1026214.53	2378015.30	e93	1025864.18	2379656.32	e131	1025059.52	2380100.99
e56	1026209.44	2377993.28	e94	1025869.93	2379660.14	e129	1025051.50	2380092.71
e57	1026268.62	2377715.97	e95	1025871.29	2379663.13	<b>3Y:40</b>		
e58	1026369.00	2377254.68	e96	1025866.74	2379669.65	c241	1025375.50	2375924.92
e59	1026395.60	2377130.62	e97	1025882.27	2379679.75	c25	1025377.23	2375926.34
e60	1026437.86	2376933.38	e98	1025846.14	2379846.76	c14	1025375.17	2375929.21
e61	1026471.17	2376779.73	e99	1025812.60	2379868.89	c13	1025374.16	2375928.39
e62	1026481.95	2376779.57	e100	1025820.54	2379833.28	c12	1025360.35	2375947.26
e63	1026498.03	2376696.94	e101	1025818.97	2379828.12	c11	1025352.40	2375958.07
e64	1026491.54	2376686.44	e102	1025821.86	2379827.90	c10	1025346.38	2375965.79
e65	1026518.57	2376560.90	e103	1025852.00	2379705.74	c242	1025345.74	2375966.67
e66	1026519.04	2376556.18	e104	1025847.22	2379704.71	c243	1025342.29	2375971.46
e67	1026551.88	2376404.40	e105	1025848.05	2379700.88	c244	1025341.51	2375970.85
e68	1026587.65	2376358.47	e106	1025852.93	2379701.94	c241	1025375.50	2375924.92
e69	1026438.20	2376242.06	e93	1025864.18	2379656.32	<b>3Y:41</b>		
e70	1026433.58	2376235.06	<b>3Y:35</b>			c245	1026032.81	2376093.72
e71	1026422.11	2376221.13	e107	1025721.37	2379883.61	c246	1026035.68	2376096.92
e24	1026416.59	2376214.97	e108	1025753.28	2379862.55	c247	1026040.22	2376092.10
<b>3Y:30</b>			e109	1025745.57	2379898.64	c248	1026048.10	2376099.44
e72	1026365.78	2376222.43	e110	1025747.28	2379901.24	c134	1026014.59	2376134.20
e73	1026376.11	2376222.76	e111	1025744.65	2379902.98	c249	1025992.37	2376158.60
e74	1026376.00	2376226.54	e112	1025744.49	2379903.68	c250	1025988.84	2376162.10
e75	1026365.65	2376226.20	e107	1025721.37	2379883.61	c251	1025978.73	2376152.63
e72	1026365.78	2376222.43	<b>3Y:36</b>			c125	1025995.31	2376135.12
<b>3Y:31</b>			e113	1025710.13	2379891.04	c245	1026032.81	2376093.72
e76	1026144.21	2378055.37	e114	1025739.93	2379916.87	<b>3Y:42</b>		
e77	1026154.31	2378057.59	e115	1025300.51	2380207.03	c252	1026037.94	2376089.96
e78	1026153.51	2378061.29	e116	1025289.21	2380310.43	c253	1026040.21	2376092.09
e79	1026143.40	2378059.06	e117	1025265.35	2380326.30	c246	1026035.68	2376096.92
e76	1026144.21	2378055.37	e118	1025279.34	2380198.23	c245	1026032.81	2376093.72
<b>3Y:32</b>			e119	1025129.16	2380137.93	c252	1026037.94	2376089.96
e80	1026096.04	2378554.92	e120	1025094.09	2380085.16	<b>3Y:43</b>		
e81	1026125.74	2378554.15	e121	1025295.07	2380165.10	a158	1026152.95	2375989.98
e82	1026076.49	2378781.81	e113	1025710.13	2379891.04	a159	1026146.51	2375987.84
e83	1026078.59	2378634.62	<b>3Y:37</b>			a160	1026167.72	2375965.46
e80	1026096.04	2378554.92	e122	1025271.43	2380354.63	a161	1026169.63	2375973.09
<b>3Y:33</b>			e123	1025275.18	2380355.04	a97	1026168.00	2375974.83
e84	1026078.57	2378634.71	e124	1025274.05	2380365.32	a158	1026152.95	2375989.98
e85	1026076.47	2378781.90	e125	1025270.29	2380364.92	<b>3Y:44</b>		
e86	1025891.59	2379636.64	e122	1025271.43	2380354.63	1	1027651.39	2374686.41
e87	1025873.23	2379624.16	<b>3Y:38</b>			2	1027683.21	2374712.91
e88	1025873.59	2379622.91	e126	1025050.59	2380077.78	3	1027623.11	2374792.41

Инв. Лист	Взам. инв. №
	Подп. и дата

Изм.	Колуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

Номер точки	X м	Y м
4	1027591.42	2374765.84
1	1027651.39	2374686.41
<b>ЗУ:45</b>		
1	1025804.91	2379579.43
2	1025818.12	2379587.24
3	1025807.70	2379618.63
4	1025794.76	2379610.00
1	1025804.91	2379579.43
<b>ЗУ:46</b>		
1	1025818.12	2379587.24
2	1025823.84	2379590.61
3	1025866.08	2379619.32
4	1025858.71	2379652.65
5	1025807.70	2379618.63
1	1025818.12	2379587.24
<b>ЗУ:47</b>		
1	1025866.08	2379619.32
2	1025891.59	2379636.66
3	1025882.27	2379679.74
4	1025866.74	2379669.65
5	1025871.29	2379663.13
6	1025869.93	2379660.14
7	1025857.98	2379652.15
1	1025865.77	2379619.11
<b>ЗУ:48</b>		
1	1025721.36	2379883.61
2	1025744.49	2379903.69
3	1025741.96	2379915.53
4	1025739.94	2379916.86
5	1025710.14	2379891.03
1	1025721.36	2379883.61
<b>ЗУ:49</b>		
1	1025744.49	2379903.69
2	1025757.44	2379914.93
3	1025754.35	2379929.36
4	1025741.40	2379918.13
5	1025741.96	2379915.53
1	1025744.49	2379903.69
<b>ЗУ:50</b>		
1	1025757.44	2379914.93
2	1025795.05	2379947.59
3	1025791.86	2379961.88
4	1025754.35	2379929.36
1	1025757.44	2379914.93

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

Изм.	Колуч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата