

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПРЗ»
С. В. Гуляев

«___» _____ 2026г.

ПОДРЯДЧИК:

«___» _____ 2026г.

Техническое задание № 50/996

На выполнение работ: ремонт системы сигнализации (АБК литер БО) инв. №96000175,
расположенной по адресу г. Ростов-на-Дону ул. Менжинского, зд.2Х

(Наименование цеха, здания, вида работ)

Заказчик: ООО «РПРЗ»

1. Состав работ:

Выполнить электромонтажные работы согласно ведомости дефектов №50/996 от 31.03.2026 (приложение №1 к настоящему техническому заданию).

2. Общие требования к выполнению работ:

Работы должны выполняться с надлежащим качеством соответствием требований Постановления Правительства от 26 декабря 2014 г. № 1521, перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6), СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства», ГОСТ 12.1.030-81 "Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Защитное заземление. Зануление".

Подрядчик обязан предъявлять к освидетельствованию все скрытые работы с оформлением актов на скрытые работы поэтапно. Подрядчик информирует Заказчика за 1 день до начала приемки скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых скрытых работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов освидетельствования скрытых работ. Подрядчик не приступает к выполнению следующего этапа работ без подписания акта скрытых работ. Работы выполненные без подписанного акта на скрытые работы представителем Заказчика будут признаны некачественными и не подлежат оплате.

Уборку и вывоз строительного мусора с места проведения работ, производить ежедневно, в конце рабочего дня.

Подрядчик обязан обеспечить постоянное присутствие на объекте лица, осуществляющего контроль за выполнением работ и ответственного за персонал Подрядчика и технику безопасности при проведении работ.

При возникновении необходимости изменения видов работ, замене материалов, изменении объемов работ Подрядчик готовит техническое решение на соответствующее изменение (с приложением ведомости объемов работ и применяемых материалов) и согласовывает его с Заказчиком. Выполнение таких изменений производится только после согласования технического решения Заказчиком.

3. Сдача работ. Требования к качеству работ и материалов:

Сдача работ производится на основании актов по форме КС-2, КС-3 и при предоставлении в полном объеме исполнительной документации:

- сертификаты и паспорта на все использованные материалы удостоверяющие их качество.
- акты скрытых работ (при их наличии);
- журнал общих работ;
- журнал входного контроля качества и регистрации поступления материалов и конструкций на объекте;

4. Требования к безопасности выполнения работ:

Перед началом работ подрядчик оформляет акт допуск для производства строительных монтажных работ на объекте. Проводит инструктаж с рабочими выполняющими работы на объекте.

При выполнении работ Подрядчик должен руководствоваться действующими строительными нормами и правилами, правилами пожарной безопасности и безопасной эксплуатации строительных машин и механизмов, экологическими, санитарно-гигиеническими и другими нормами, действующие на территории Российской Федерации и обеспечивающие безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объектов.

Работы в действующих электроустановках вести в соответствие с требованиями Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 июля 2013 г. № 328н)

Работы вести со снятием напряжения, по наряд-допуску, в строгом соблюдении требований Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

Подрядчик ответственен за соблюдение правил пожарной безопасности, правил по технике безопасности при проведении работ, за качественное и своевременное выполнение работ. Выявленные замечания устраняются за счет Подрядчика. На местах выполнения работ Подрядчик обязан иметь огнетушители. Огневые работы оформляются нарядом допуском. Подготовка рабочего места для проведения огневых работ является обязанностью подрядчика

Ответственность за соблюдением правил пожарной безопасности, охрана труда на объекте возлагается на Подрядчика, который своим приказом должен назначить лицо, ответственное за проведение работ и соблюдение вышеуказанных правил. Копия приказа на ответственного представителя Подрядчика должна быть представлена Заказчику до начала выполнения работ.

Приложения:

1. Ведомость дефектов №50/996 – 1 лист.

Главный энергетик



Д.С. Мосиенко

Приложение №1
к техническому заданию №50/996
"Утверждаю"
Главный инженер ООО"РПРЗ"
С.В. Гуляев

" 31 " марта 2026 г

Ведомость дефектов №50/996

Наименование объекта: система охранной сигнализации (АБК литер БО) инв. № 96000175

Наименование работ: ремонт

№ п/п	Наименование дефектов	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
Работа					
1.	Отказ приемно-контрольной панели, отказ источника вторичного электропитания	Демонтаж приемно-контрольной панели С2000 в сборе	шт.	1	
2.		Монтаж прибора приемно-контрольного	шт.	1	
3.		Монтаж модуля индикации состояния системы	шт.	1	
4.		Монтаж расширителя проводного адресного	шт.	1	
5.		Монтаж адресных меток	шт.	10	
6.		Монтаж считывателя карт	шт.	1	
7.		Замена источника вторичного электропитания с АКБ	шт.	1	
8.		Монтаж интерфейсного GSM модуля	шт.	1	
9.		Монтаж свето-звукового извещателя	шт.	1	
10.		Монтаж коммутатора	шт.	1	
11.		Монтаж кабеля связи	м.	150	
12.		Установка АРМ	шт.	1	
13.		Пуско-наладка системы	шт.	1	
Материалы					
1.	Прибор приемно-контрольный PRO		шт.	1	
2.	Модуль индикации состояния системы		шт.	1	на 20 зон
3.	Расширитель проводной адресный серии PRO		шт.	1	
4.	Адресная метка на 2 шлейфа		шт.	10	
5.	Считыватель карт EM-MARINE		шт.	1	
6.	Источник вторичного электропитания 12В, 3А		шт.	1	
7.	Аккумуляторная батарея 7а*ч		шт.	1	
8.	Интерфейсный GSM модуль		шт.	1	
9.	Свето-звуковой извещатель		шт.	1	
10.	Коммутатор Zuxel GS1900		шт.	1	
11.	Кабель связи UTP cat. 5е		м.	150	
12.	Автоматизированное рабочее место АРМ PRO		шт.	1	

Главный энергетик



Д.С. Мосиенко