

**Строительство производственной базы АО «Атомэнергоремонт»
в г. Певек Чукотского автономного округа**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проектной документации

Р/03/2022-27/112-СП



Москва, 2022



Заказчик:
АО «Атомэнергоремонт»

**Строительство производственной базы АО «Атомэнергоремонт»
в г. Певек Чукотского автономного округа**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проектной документации

Р/03/2022-27/112-СП

Технический директор

А.Н. Соболев

Главный инженер проекта
по строительным объектам

К.В. Челушкин

Москва, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	3
ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСПОЛНИТЕЛЕ.....	4

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
	P/03/2022-27/112-СП	Состав проектной документации	
		Раздел 1. Пояснительная записка	
1.1	P/03/2022-27/112-ПЗ1	Часть 1. Текстовая часть	
1.2	P/03/2022-27/112-ПЗ2	Часть 2. Приложения	
2	P/03/2022-27/112-ПЗУ	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	
3	P/03/2022-27/112-АР	Раздел 3. Архитектурные решения	
4	P/03/2022-27/112-КР	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	
		Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	
5.1	P/03/2022-27/112-ИОС1	Подраздел 1. Система электроснабжения	
5.2	P/03/2022-27/112-ИОС2	Подраздел 2. Система водоснабжения	
5.3	P/03/2022-27/112-ИОС3	Подраздел 3. Система водоотведения	
5.4	P/03/2022-27/112-ИОС4	Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети	
5.5	P/03/2022-27/112-ИОС5	Подраздел 5. Сети связи	
5.6	P/03/2022-27/112-ИОС6	Подраздел 6. Система газоснабжения	Не разрабатывается
5.7	P/03/2022-27/112-ИОС7	Подраздел 7. Технологические решения	
6	P/03/2022-27/112-ПОС	Раздел 6. Проект организации строительства	
7	P/03/2022-27/112-ПОД	Раздел 7. Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства	Не разрабатывается
8	P/03/2022-27/112-ООС	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	
9	P/03/2022-27/112-ПБ	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
10	P/03/2022-27/112-ОДИ	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	
10.1	P/03/2022-27/112-ЭЭ	Раздел 10.1. Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов	
11	P/03/2022-27/112-СМ	Раздел 11. Смета на строительство объектов капитального строительства	
		Раздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами	
12.1	P/03/2022-27/112-ТОБЭ	Подраздел 1. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства	

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСПОЛНИТЕЛЕ

Настоящий проект разработан Обществом с ограниченной ответственностью «Кузнецкая проектная компания» (далее по тексту ООО «КПК»).

Организация оказывает полный комплекс услуг по выполнению проектно-сметных работ по строительству, расширению, реконструкции и вводу в эксплуатацию горнодобывающих предприятий для всех регионов России. Это проектирование зданий, промышленных предприятий, проектирование заводов, карьеров, разрезов и шахт. В список услуг нашей проектной организации также входит проектирование железных и автомобильных дорог.

Задачей компании является осуществление функции генерального проектировщика и строительное проектирование на всех его стадиях, в том числе:

- проекты горных отводов;
- проекты строительства, реконструкции и технического перевооружения угольных предприятий;
- рабочая документация;
- авторский надзор за строительством и эксплуатацией предприятий;
- проектирование промышленных зданий и сооружений гражданского назначения;
- проектирование автомобильных и железных дорог;
- инженерные изыскания (геодезические, геологические, экологические, гидрометеорологические).

На все перечисленные виды работ ООО «КПК» имеет соответствующие свидетельства:

- Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 11706 от 13.12.2016 № СРО-П-145-04032010, выданного Ассоциацией проектировщиков «СтройОбъединение».
- Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 387 от 30.07.2014 № СРО-И-037-18122012, выданного Некоммерческим партнерством «Национальный альянс изыскателей «ГеоЦентр».

Координаты ООО «КПК»:

ИНН 4205187332 / КПП 773101001

ОГРН 1094205019743

Юридический адрес: 121552, г. Москва, ул. Ярцевская, д.34, корпус 1, помещение і, комната 7, офис 21.

Почтовый адрес: 650036, г. Кемерово, ул. Терешковой 41/2, офис 703, тел./факс (3842) 65 70 02

e-mail: proekt@kuzproekt.com