

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПРОКОПЬЕВСКИЙ ГОРНО-ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ»**

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ РАЗРАБОТКИ КУШЕЯКОВСКОГО
КАМЕННОУГОЛЬНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ. ОТРАБОТКА
ОТКРЫТЫМ СПОСОБОМ ЗАПАСОВ КАМЕННОГО УГЛЯ В
ГРАНИЦАХ УЧАСТКА НЕДР КУШЕЯКОВСКИЙ НОВЫЙ
ООО «ЭНЕРГИЯ-НК». ПЕРВЫЙ ЭТАП**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проектной документации

1059-СП

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПРОКОПЬЕВСКИЙ ГОРНО-ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ»

УТВЕРЖДАЮ

Должность

ООО «Энергия-НК»

_____ Н. В. Гриднев

« ____ » _____ 2025 г.

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ РАЗРАБОТКИ КУШЕЯКОВСКОГО
КАМЕННОУГОЛЬНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ. ОТРАБОТКА
ОТКРЫТЫМ СПОСОБОМ ЗАПАСОВ КАМЕННОГО УГЛЯ В
ГРАНИЦАХ УЧАСТКА НЕДР КУШЕЯКОВСКИЙ НОВЫЙ
ООО «ЭНЕРГИЯ-НК». ПЕРВЫЙ ЭТАП**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Состав проектной документации

1059-СП

Генеральный директор

Главный инженер проекта



Р.В. Побегайло

Е. Н. Мезина

Содержание тома

Обозначение	Наименование	Примечание
1059-СП	Содержание тома	
1059-СП	Текстовая часть	
1059-СП	Графическая часть	
	Общее количество листов	8

Список исполнителей

Нормоконтролер



(подпись, дата)

Т. С. Горбунова

Главный инженер проекта



(подпись, дата)

Е.Н. Мезина

Содержание

Содержание.....	5
1 Состав проектной документации.....	6
Таблица регистрации изменений.....	8

1 Состав проектной документации

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
	1059-СП	Состав проектной документации	
Проектная документация ООО «ЛГПИ»			
		Раздел 1. Пояснительная записка	
1.1	1059-ПЗ1	Часть 1. Текстовая часть	
1.2	1059-ПЗ2	Часть 2. Приложения	
2	1059-ПЗУ	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	
3	1059-АР	Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения	
4	1059-КР	Раздел 4. Конструктивные решения	
		Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения	
5.1	1059-ИОС1	Подраздел 1. Система электроснабжения	
5.2	1059-ИОС2	Подраздел 2. Система водоснабжения	
5.3	1059-ИОС3	Подраздел 3. Система водоотведения	
5.4	1059-ИОС4	Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети	Не разрабатывается
5.5	1059-ИОС5	Подраздел 5. Сети связи	
		Раздел 6. Технологические решения	
6.1	1059-ТХ1	Часть 1. Технологические решения	
6.2	1059-ТХ2	Часть 2. Технологический комплекс на поверхности. Качество полезного ископаемого	
6.3	1059-ТХ3	Часть 3. Приложения	
7	1059-ПОС	Раздел 7. Проект организации строительства	
		Раздел 8. Мероприятия по охране окружающей среды	
8.1	1059-ООС1	Часть 1. Пояснительная записка. Приложения	
8.2	1059-ООС2	Часть 2. Приложения	
9	1059-ПБ	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
10	1059-ТБЭ	Раздел 10. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства	
11	1059-ОДИ	Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства	Не разрабатывается
12	1059-СМ	Раздел 12. Смета на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объекта капитального строительства	Не разрабатывается
		Раздел 13. Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации	
13.1	1059-ГОЧС	Подраздел 1. Перечень мероприятий по гражданской обороне. Мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
13.2	1059-РНЗ	Подраздел 2. Рекультивация нарушенных земель	

Технический проект разработки Кушеяковского каменноугольного месторождения. Отработка открытым способом запасов каменного угля в границах участка недр Кушеяковский Новый ООО «Энергия-НК». Первый этап.
Состав проектной документации

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
Результаты инженерных изысканий ООО «ЛГПИ»			
1	42-1059-ИГДИ	Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий	
2	42-1059-ИГИ	Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий	
3	42-1059-ИГМИ	Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий	
4	42-1059-ИЭИ	Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий	
5	42-1059-ИГФИ	Технический отчет по результатам инженерно-геофизических изысканий	

