



# РЕФЕРЕНС-ЛИСТ

Заказчик: УК «Колмар»

АСКО 2026г.

Заказчик	Тип объекта	Наименование объекта	Краткое описание	Год
УК «Колмар» (Шахта «Денисовская»)	Котельная (водогрейная, паровая)	Реконструкция блочно-модульной угольной котельной ш. «Денисовская» по увеличению тепловой мощности до 21 МВт	<b>Автоматизация и Электроснабжение:</b> Проектирование Поставка	2022
УК «Колмар» (ГOK "Инаглинский")	Котельная (водогрейная, паровая)	Блочно-модульная угольная котельная тепловой мощностью 5,0 МВт	<b>Автоматизация и Электроснабжение:</b> Проектирование Разработка СПО Поставка	2022
УК «Колмар» (ГOK "Инаглинский")	Котельная (водогрейная, паровая)	Блочно-модульная угольная котельная тепловой мощностью 28,5 МВт	<b>Автоматизация и Электроснабжение:</b> Проектирование Изготовление Поставка Монтаж Пуско-наладка	2020-2021
УК «Колмар» (ГOK "Инаглинский")	Котельная (водогрейная, паровая)	Водогрейная котельная 80 Гкал/ч северной проплощадки шахты "Инаглинская"	<b>Автоматизация:</b> Проектирование <b>Электроснабжение:</b> Проектирование	2019
УК «Колмар» (ГOK "Инаглинский")	Котельная (водогрейная, паровая)	Водогрейная котельная 100 Гкал/ч западной площадки шахты "Инаглинская"	<b>Автоматизация:</b> Проектирование <b>Электроснабжение:</b> Проектирование	2019
УК «Колмар» (ГOK «Денисовский»)	Погрузочно-сортировочные комплексы	Контактная сеть электротолкателя на ж/д путях № 5,6"	<b>Автоматизация:</b> Разработка СПО Шеф-монтаж Пуско-наладка	2018-2019
УК «Колмар» (ГOK «Денисовский»)	Котельная (водогрейная, паровая)	Система автоматического регулирования производительности насоса подпитки сети по заданному давлению на Объекте - «Блочно - модульная угольная котельная тепловой мощностью 14 МВт» ГOK «Денисовский»	<b>Автоматизация:</b> Разработка СПО Шеф-монтаж Пуско-наладка	2018-2019
УК «Колмар» (ГOK «Денисовский»)	Вагонные электротолкатели	Контактная сеть для электротолкателей ОФ "Денисовская"	<b>Автоматизация:</b> Проектирование Разработка СПО Изготовление Поставка Пуско-наладка <b>Электроснабжение:</b> Монтаж	2018-2019

Заказчик	Тип объекта	Наименование объекта	Краткое описание	Год
УК «Колмар» (ГОК «Денисовский»)	Вагонные электротолкатели	Электротолкатель вагонов и контактная сеть погрузочного пути №1	<b>Автоматизация и Электроснабжение:</b> Проектирование Изготовление	2016
УК «Колмар» (ГОК «Денисовский»)	Котельная (водогрейная, паровая)	Блочно-модульная угольная котельная с четырьмя котлами КВ-3,5-110 ШпВТ для теплоснабжения ОФ «Денисовская»	<b>Автоматизация и Электроснабжение:</b> Проектирование Изготовление Поставка Пуско-наладка	2016
УК «Колмар» (Шахта «Восточная Денисовская»)	Воздухонагнетательная установка (ВНУ)	Система электроснабжения и АСУ ТП воздухонагревательный установок (ВНУ) на промплощадке №1 и промплощадке №2	<b>Автоматизация и Электроснабжение:</b> Проектирование	2016
УК «Колмар» (Шахта «Денисовская»)	Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ)	Электроснабжение ВГП и ВНУ (ЗРУ-6 кВ)	<b>Электроснабжение:</b> Проектирование Шеф-монтаж Пуско-наладка	2004
УК «Колмар» (Шахта «Денисовская»)	Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ)	Электроснабжение ВНУ (КТПН-6/0,4 кВ)	<b>Электроснабжение:</b> Проектирование Изготовление Поставка Шеф-монтаж Пуско-наладка	2004-2005
УК «Колмар» (Шахта «Денисовская»)	Воздухонагнетательная установка (ВНУ)	Энергокомплекс (ВНУ-05x2)	<b>Автоматизация и Электроснабжение:</b> Проектирование Изготовление Поставка Шеф-монтаж Пуско-наладка	2004-2005
УК «Колмар» (Шахта «Денисовская»)	Вентиляторная/дегазационная установка (ВЦ, УВЦГ, ПДУ)	Вентиляторная установка (6 ВЦ-15)	<b>Автоматизация и Электроснабжение:</b> Проектирование Изготовление Поставка Шеф-монтаж Пуско-наладка	2004-2005