



АСКО

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ

Заказчик: Шахта «Увальная»

АСКО 2024г.

| Заказчик | Тип объекта | Наименование объекта | Краткое описание | Год |
|--------------------------------------|--|--|--|-----------|
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Котельная (водогрейная, паровая) | Режимно-наладочные испытания пяти котлов. Котельная на западной промплощадки шахты "Увальная" АО "УК Сибирская". Котельная с 5-ю котлами КВ-В-7,56 ШпВТ» | Режимно-наладочные испытания | 2019 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Водоотливные установки | Усреднители производственных и ливневых стоков в блоке с насосной камерой шахты "Увальная" | Автоматизация: Проектирование Пуско-наладка | 2019 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | Электроснабжение механических мастерских шахты "Увальная". Электрические сети. | Электроснабжение: Монтаж Пуско-наладка | 2019 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | Монтаж электрических сетей на Западной промплощадке шахты "Увальная". | Автоматизация: Поставка Пуско-наладка Электроснабжение: Монтаж | 2019 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | Подстанция ПС-35/6,6/6,3 кВ Западная промплощадка | Автоматизация: Пуско-наладка Монтаж | 2019 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Автоматизированная система «Водоотлив» шахты "Увальная". Главный водоотлив гор. +50. | Автоматизация: Разработка СПО Изготовление Поставка Пуско-наладка Электроснабжение: Монтаж | 2019 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Очистные сооружения шахтных и поверхностных сточных вод шахты «Увальная» | Автоматизация: Разработка СПО Шеф-монтаж Пуско-наладка | 2019 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Вентиляторы главного проветривания | Нагнетательная вентиляторная установка СФТ Западная промплощадка | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2018-2019 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | ЗРУ 6кВ, ТП6/0,4 вентиляторной установки СФТ. Западная промплощадка | Электроснабжение: Пуско-наладка | 2018 |

| Заказчик | Тип объекта | Наименование объекта | Краткое описание | Год |
|--|---|--|---|-----------|
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Котельная (водогрейная, паровая) | Котельная с 5-ю котлами КВ-В-7,56 Западная промплощадка | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Разработка СПО Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2018 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Вентиляторы главного проектирования | Бойлерная Фланговая промплощадка №2 | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Пуско-наладка | 2018 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Котельная (водогрейная, паровая) | Котельные на 3 (три) и 5 (пять) котлов шахты "Увальная" | Пусконаладочные испытания Режимно-наладочные испытания | 2018 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | Монтаж комплектной трансформаторной подстанции (КТП) | Электроснабжение: Монтаж Пуско-наладка | 2018 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Котельная (водогрейная, паровая) | Котельная шахты "Увальная" | Пусконаладочные испытания Режимно-наладочные испытания | 2018 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | Монтаж внешнего электроснабжения Шахты "Увальная" | Электроснабжение: Монтаж Пуско-наладка | 2018 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | ЗРУ 6кВ, ТП6/04 вентиляторной установки FBCDZ-6-22.Фланговая промплощадка №2 | Электроснабжение: Пуско-наладка | 2017 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Автоматизированная система оперативно- диспетчерского управления (АСОДУ) | Автоматизированная система управления технологическими процессами и оперативно- диспетчерское управление шахты "Увальная" Западная промплощадка | Автоматизация: Проектирование Разработка СПО Изготовление Поставка Пуско-наладка Интеграция видеонаблюдения | 2017-2019 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | Дизелевозное депо. Фланговая промплощадка №1 | Электроснабжение: Пуско-наладка | 2016 |

| Заказчик | Тип объекта | Наименование объекта | Краткое описание | Год |
|--------------------------------------|--|---|---|-----------|
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | ЗРУ 6кВ, ТП6/04 ВДК-10-№36 KANAM Фланговая промплощадка №1 | Электроснабжение: Пуско-наладка | 2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Производственно-противопожарная насосная станция в блоке с резервуарами емк. 500 м. куб. Западная промплощадка. | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка | 2016-2017 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Отстойники шахтных и ливневых сточных вод. Западная промплощадка | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Локальные очистные сооружения шахтных, производственных и ливневых сточных вод. Фланговая промплощадка №1. | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | Надшахтное здание флангового конвейерного ствола пл. 67. Фланговая промплощадка №1. | Электроснабжение: Изготовление Поставка | 2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Вагонные электротолкатели | Электротолкатель вагонов и контактная сеть погрузочного пути №5 | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Монтаж | 2016-2017 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Вентиляторы главного проветривания | Нагнетательная вентиляторная установка FBCDZ-6-22 Фланговая промплощадка №2 | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2016-2017 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Станция водоподготовки с установкой микрофильтрационной системы очистки воды | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2016-2017 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Конвейерный транспорт | Автоматизированная система управления конвейерами (АСУК ЛК). Расширение. | Автоматизация: Проектирование Поставка Шеф-монтаж Монтаж Пуско-наладка | 2016 |

| Заказчик | Тип объекта | Наименование объекта | Краткое описание | Год |
|--------------------------------------|--|---|---|-----------|
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Котельная (водогрейная, паровая) | Котельная с 4-мя котлами КВ-В-7,56. Фланговая площадка №1 | Пусконаладочные испытания Режимно-наладочные испытания | 2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Насосные станции на водозаборных скважинах №1, 2, 3. Основная промплощадка. | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2015 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Поверхностное электроснабжение (ТП и РУ) | Электроснабжение насосных станций над скважинами № 1, 2, 3. Подстанция 2КТП-6/0,4 | Электроснабжение: Пуско-наладка | 2015 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Котельная (водогрейная, паровая) | Котельная с 4-мя котлами КВ-В-7,56. Фланговая площадка №1 | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2015-2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Вентиляторы главного проветривания | Нагнетательная вентиляторная установка 2 ВДК-10-№36 KANAM Фланговая промплощадка №1 | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Пуско-наладка | 2015-2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Насосные станции на площадке водопонижительных скважин №1, 2, 3. Фланговая промплощадка №2 | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2015-2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Противопожарная насосная станция в блоке с резервуарами емк. 500 м. куб. Фланговая промплощадка №1. | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Пуско-наладка | 2015-2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Производственно-противопожарная насосная станция в блоке с резервуарами емк. 1000 м. куб. Основная промплощадка | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Пуско-наладка | 2015-2016 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Очистные сооружения и насосные станции | Насосная станция хозяйственной воды в блоке с резервуарами емк. 500 м. куб. Основная промплощадка | Автоматизация и Электроснабжение: Проектирование Изготовление Поставка Пуско-наладка | 2015-2016 |

| Заказчик | Тип объекта | Наименование объекта | Краткое описание | Год |
|--|---|--|--|-----------|
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Автоматизированная система оперативно- диспетчерского управления (АСОДУ) | Система диспетчеризации подземных и наземных объектов шахты, промплощадок: Основная, Фланговая №1, Фланговая №2 | Автоматизация: Проектирование Поставка Пуско-наладка Электроснабжение: Монтаж | 2015-2017 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Конвейерный транспорт | Автоматизированная система управления конвейерами (АСУК ЛК) | Автоматизация: Проектирование Поставка Монтаж Пуско-наладка | 2015 |
| «УК Сибирская» (Шахта «Увальная») | Подземное электроснабжение | Автоматизированная система контроля и управления электроснабжением (АСКУ ЭС) | Автоматизация: Проектирование Поставка Шеф-монтаж Монтаж Пуско-наладка | 2015-2016 |