

Референс-лист (инженерные среды)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Год** | **Наименование работ** | **Заказчик/Покупатель** | **Статус** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 42 | 2024 г. | Выполнение работ по монтажу кондиционеров с целью приведения нормативного температурного режима в офисных и производственных помещениях на Молочном комбинате «Нижегородский» филиале АО «ВБД» | АО «Вимм-Билль-Данн», г. Нижний Новгород | Выполнено |
| 41 | 2024 г. | Выполнение работ по монтажу системы воздуховодов с целью правильного распределения потоков воздуха внутри помещения на Молочном комбинате «Нижегородский» филиале АО «ВБД» | АО «Вимм-Билль-Данн», г. Нижний Новгород | Выполнено |
| 40 | 2024 г. | Выполнение монтажных работ по подведению инженерных сред на площадке АО "Вимм-Билль-Данн", филиал Молочный комбинат "Нижегородский" | АО «Вимм-Билль-Данн», г. Нижний Новгород | Выполнено |
| 39 | 2024 г. | Поставка оборудования общеобменной вентиляции, а также выполнение монтажных, пусконаладочных работ на объекте ООО "Хохланд Руссланд" | ООО «Хохланд Руссланд»,  п. Раменский Московской области | Выполнено |
| 38 | 2023 г. | Выполнение работ по поставке и монтажу системы безопасности на объекте АО "ВБД", филиал Молочный комбинат "Нижегородский": г. Нижний Новгород, ул. Ларина, 19, Главный производственный корпус, Отделение приемки молока | АО «Вимм-Билль-Данн», г. Нижний Новгород | Выполнено |
| 37 | 2023 г. | Выполнение комплекса монтажных работ по замене магистрали пропиленгликоля Распределительного Центра АО «ВБД» (Лианозово) по адресу: г. Москва, Дмитровское шоссе, д.108 стр. 24 | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 36 | 2023 г. | Комплекс работ по демонтажу, перемещению вентиляционной установки производительностью 3900 м3 в час с площадки ОП Медведовская на площадку Уфамолагропром, филиал АО ВБД (г. Уфа, ул. Интернациональная, д. 129/3), сборочным, монтажным и пусконаладочным работам, подводу сред, проектным работам на площадке Уфамолагропром, филиал АО ВБД | «Уфамолагропром», филиал АО «ВБД»,  г. Уфа | Выполнено |
| 35 | 2022 г. | Комплекс работ по монтажу магистральных трубопроводов системы отопления, ГВС, ХВС с последующим монтажом технической изоляции в здании действующего предприятия с выходами к новым потребителям в этапах 2, 3, 4, 5 реконструкции ЗАО «Инфаприм» | ЗАО «Инфаприм», г. Истра, МО | Выполнено |
| 34 | 2022 г. | Комплекс работ по монтажу технической изоляции трубопровода конденсата, ремонтные работы | ЗАО «Инфаприм», г. Истра, МО | Выполнено |
| 33 | 2021 г. | Установка и обвязка холодильного оборудования | ООО «Хохланд Руссланд»/ ООО «ГЕА Рефрижерейшн РУС», Белгородская область | Выполнено |
| 32 | 2021 г. | Выполнение работ по изготовлению и монтажу вентиляционных систем. Демонтаж незадействованного оборудования на территории ЦМК АО «ВБД» | ОП «Царицынский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 31 | 2021 г. | Комплекс работ по монтажу чиллера | ООО «Хохланд Руссланд»/ ООО «ГЕА Рефрижерейшн РУС», Белгородская область | Выполнено |
| 30 | 2021 г. | Работы по сборке вентильных станций CO2 | ООО «ГЕА Рефрижерейшн РУС», г. Подольск | Выполнено |
| 29 | 2020 г. | Монтаж холодильного оборудования | ООО «Марс»/ ООО «ГЕА Рефрижерейшн РУС», г. Санкт-Петербург | Выполнено |
| 28 | 2020 г. | Поставка материалов и монтаж магистральных сетей пара и конденсата, ГВС, ХВС, сжатого воздуха, канализации в рамках строительства линии «Шоколад с начинкой» | ОАО «РОТ ФРОНТ», г. Москва | Выполнено |
| 27 | 2020 г. | Разработка рабочей документации, монтаж технологического оборудования и трубопроводов, систем приточной и вытяжной вентиляций, электрической сети, сети управления, а также программирование в рамках подведения технологических и энергосред к новой CIP-станции сырой части | «Балтийское молоко» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Санкт-Петербург | Выполнено |
| 26 | 2020 г. | Выполнение комплекса работ по модернизации систем энергосред моечного отделения | ОП «Царицынский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 25 | 2020 г. | Строительно-монтажные работы системы холодоснабжения | «Русагро-приморье»/ ООО «ГЕА Рефрижерейшн РУС», г. Уссурийск | Выполнено |
| 24 | 2020 г. | Выполнение работ по разработке и поставке системы охлаждения линии производства теста | АО «Дедовский Хлебозавод», Красногорский р-н, МО | Выполнено |
| 23 | 2020 г. | Поставка и монтаж комплекта оборудования для решения задачи холодоснабжения холодильной камеры в главном производственном корпусе | ОАО «Тимашевский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Тимашевск | Выполнено |
| 22 | 2019 г. | Осуществление комплекса монтажных работ в рамках проекта: «Монтаж трубопровода подачи воды на новый участок подготовленной воды» | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 21 | 2019 г. | Проведение ремонтных работ теплообменника отходящих газов дымохода парового котла | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 20 | 2019 г. | Монтаж трубопровода ХВС и ГВС | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 19 | 2019 г. | Проведение ремонтных работ системы удаления растворенных газов из питательной воды в котельном цехе | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 18 | 2019 г. | Проведение ремонтных работ на трубопроводах пара и горячей воды в котельном цехе | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 17 | 2019 г. | Реконструкция системы вентиляции цеха розлива и упаковки | АО «ДАНОН РОССИЯ», г. Липецк | Выполнено |
| 16 | 2019 г. | Модернизация системы возврата конденсата | АО «Кока-Кола»/ ООО «Ютилико», г. Истра, МО | Выполнено |
| 15 | 2019 г. | Монтаж инженерных сред на приемке молока | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 14 | 2019 г. | Трассировка сервисных сред в аппаратном цехе в рамках проекта DIH | АО «ДАНОН РОССИЯ» ф-л «Молочный комбинат Самаралакто», г. Самара | Выполнено |
| 13 | 2019 г. | Комплекс монтажных работ по подводу энергостред к новому фасовочному оборудованию Кронес | ОП «Царицынский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн»,  г. Москва | Выполнено |
| 12 | 2019 г. | Разработка проекта установки, а также монтаж чиллера и охлаждающих ячеек в рамках проектов Angara и Baikal | АО «ДАНОН РОССИЯ» ф-л «Молочный комбинат Липецкий», г. Липецк | Выполнено |
| 11 | 2018 г. | Комплекс монтажных работ по подводу энергосред к новому процессному оборудованию | ОП «Царицынский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 10 | 2018 г. | Изоляция инженерных трубопроводов теплового пункта ГВС | АО «Вимм-Билль-Данн», г. Нижний Новгород | Выполнено |
| 9 | 2018 г. | Ремонтные работы по замене насосов ледяной воды компрессорного цеха | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 8 | 2018 г. | Проведение ремонтных работ теплообменника отходящих газов дымохода парового котла | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 7 | 2018 г. | Автоматизированное управление пожаротушения | АО «Вимм-Билль-Данн», г. Нижний Новгород | Выполнено |
| 6 | 2018 г. | Изоляция инженерных трубопроводов ГВС теплового пункта | АО «Вимм-Билль-Данн», г. Нижний Новгород | Выполнено |
| 5 | 2018 г. | Монтаж блочно-модульного теплового пункта ГВС SPIRAX SARCO | АО «Вимм-Билль-Данн», г. Нижний Новгород | Выполнено |
| 4 | 2018 г. | Проведение ремонтных работ на трубопроводах возврата, сбора и подачи оборотной воды в аккумуляторные баки ГВС | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 3 | 2018 г. | Ремонтные работы по замене насосов ледяной воды компрессорного цеха | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 2 | 2017 г. | Монтаж электронных преобразователей солей жесткости воды | «Лианозовский молочный комбинат» АО «Вимм-Билль-Данн», г. Москва | Выполнено |
| 1 | 2017 г. | Монтажные работы по установке фасонных элементов | ПАО «Квадра» / ООО «ГЕА Рефрижерейшн РУС», г. Воронеж | Выполнено |