

Согласовано:
Начальник управления строительства и
ремонта ООО «УК «НОК ГРУПП»
В.Ю. Попов
« 29 » 05 2021г.

Утверждаю:
Генеральный директор
ООО «УК «НОК ГРУПП»
В.В. Гуриев
« 25 » 05 2021г.

Техническое задание на выполнение работ по устройству и пуско-наладке
приточно-вытяжной вентиляции на объекте:
«Расширение обогатительной фабрики Новоангарского обогатительного
комбината. Отделение свинцовой флотации. Установка флотомашин РИФ»

№ п/п	Наименование мероприятия	Содержание
1	Местоположение (участка) строительства	Красноярский край, Мотыгинский район, п.Новоангарск, промзона, обогатительная фабрика
2	Заказчик	ООО «Новоангарский обогатительный комбинат»
3	Руководитель группы строительного контроля	Староверов Владимир Васильевич Сот.тел.: 8 (923) 015 – 49 – 78
4	Выполняемые работы	Устройство приточно-вытяжной вентиляции. Системы: П1 – тип установки: приток; В1 – тип установки: вытяжка; В2 – тип установки: вытяжка; В3 – тип установки: вытяжка; ПСУ – тип установки: электрообогреватель; Компрессорная – тип установки: электрообогреватель; А1 – тип установки: Агрегат отопительный Пуско-наладочные работы. После монтажа произвести регулировку систем до расчетных параметров.
5	Сведения о наличии материалов	Материалы – подрядчик.
6	Перечень нормативных документов, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнить строительно-монтажные работы	СП 60.13330.2016 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» СанПин 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений» СП 73.13330.2012 «Внутренние санитарно-технические системы»
7	Проектная организация	ООО «ВЕЛД», г.Магнитогорск, шифр проекта: В-10.035.8.18-ОВ
8	Сроки и порядок выполнения работ	Определить договором (июнь 2021г.)
9	Требования к подрядчику	Наличие разрешительных документов на выполнение работ. Предоставление полного пакета исполнительной

		документации по завершении работ. Оформление актов-допусков на производство работ. Наличие отрицательных тестов на Covid-19.
--	--	--

Приложение:

- Проект: В-10.035.8.18-ОВ

Руководитель группы строительного контроля
«24» мая 2021г.

 Староверов В.В.