

Объем работ

ЭПБ приточного вентилятора ВР85-77, срок получения уведомления и включение в реестр до 31.01.2022г.

ЭПБ резервуаров V-54 м3 №№3,4, срок получения уведомления и включение в реестр до 25.06.2022г.

ЭПБ резервуаров V-54 м3 №№5,6, срок получения уведомления и включение в реестр до 20.09.2022г.

ЭПБ резервуаров V-11м3 №№11-16, срок получения уведомления и включение в реестр до 20.09.2022г.

ЭПБ резервуаров V-100м3 №19, срок получения уведомления и включение в реестр до 20.09.2022г.

Экспертиза промышленной безопасности с целью определения соответствия предъявляемым требованиям промышленной безопасности, определения технического состояния, прогнозирования на основании результатов экспертизы возможности допустимых параметров, условий и сроков дальнейшей эксплуатации.

Ознакомление с более подробной документацией непосредственно на территории предприятия до подачи заявки.

ТРЕБОВАНИЯ

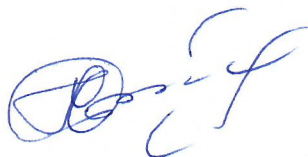
Наличие:

штатных аттестованных специалистов;
штатных специалистов неразрушающего контроля
лицензии Ростехнадзора
аттестации лаборатории неразрушающего контроля
удостоверения или протоколы аттестации специалистов
собственного диагностического оборудования (выписка из паспорта лаборатории)
полиса страхования ответственности экспертной организации

Организация и выполнение ЭПБ на опасном объекте должны осуществляться при соблюдении законодательства Российской Федерации по охране труда, а также иных нормативных правовых актов, установленных Перечнем видов нормативных правовых актов, постановлением Правительства Российской Федерации "О нормативных правовых актах, содержащих государственные нормативные требования охраны труда" межотраслевые и отраслевые правила и типовые инструкции по охране труда, утвержденные в установленном порядке федеральными органами исполнительной власти.

Заостряю Ваше внимание на необходимость соблюдения профилактических мероприятий, направленных на предотвращение коронавирусной инфекции.

Главный механик



Рыжков А.А.