

Опросный лист. Установка пожаротушения.

Название проекта:

Номер проекта:

Заказчик:

Объект: Количество:

Общие данные

Основной насос Количество Серия насосов

Модель насоса

Резервный насос Количество

Насос подпитки (жокей) Название модели с артикулом:

Насос подпитки (жокей) на общей раме (по запросу) Номинальный ток жокей-насоса А

Подача установки м³/ч Напор при требуемой подаче м
 л/с

Избыточное (манометрическое) давление на входе максимально бар минимально бар

Температура в помещении максимально °C минимально °C

Влажность в помещении %

Высота монтажа над уровнем моря м

Тип жидкости Другая жидкость

Температура перекачиваемой жидкости максимально °C минимально °C

Данные по коллекторам

Диаметр патрубков трубопровода для подсоединения к установке* всасывающий

напорный

* заполняется в случае отличия от стандартных значений в листах данных.

Материал коллекторов

Наличие разделительных затворов на коллекторах

Данные по пожарному прибору управления (ППУ)

Наличие ППУ	<input type="checkbox"/>	Исполнение ППУ	<input type="checkbox"/>
Длина кабеля в случае отдельно расположенного ППУ	<input type="text"/>	м	
Тип пуска насосов	<input type="text"/>		
Протокол диспетчеризации	<input type="text"/>	Выходные реле	<input type="checkbox"/>
Дополнительный блок диспетчерского пульта	<input type="checkbox"/>		

Управление электрофицированными задвижками

Количество задвижек	<input type="text"/>	Электроподключение	<input type="checkbox"/>
Номинальный ток	<input type="text"/>	А	

Узел проверки проектного расхода FRM

В составе установки	<input type="checkbox"/>
Модель узла FRM	<input type="text"/>

Дополнительная информация

Укажите любые дополнительные факторы, влияющие на стоимость.

Наименование установки	<input type="text"/>
------------------------	----------------------

Сотрудник отдела сбыта ВИЛО РУС (ФИО)	_____
Подпись	_____
Заказчик (ФИО)	_____
Подпись	_____