



Опросный лист на насосные установки пожаротушения АНГАРА РР

Организация: _____

Адрес: _____

Ф.И.О _____

Тел/факс и e-mail: _____

Объект: _____

Параметры для подбора:

Требуемый расход, м³/ч _____ Количество насосов (рабочие/резервные) _____

Температура перекачиваемой жидкости, С _____ Максимальное давление в системе, м _____

Существующий напор на входе в установку (подпор), м _____

Требуемый напор на выходе из установки (без учета подпора), м _____

Управление насосом-жокеем: да нет

Параметры насоса-жокея:

Требуемый расход, м³/ч _____

Требуемый напор на выходе из установки (без учета подпора), м _____

Сигнализатор давления: диапазон Рвкл/Рвыкл, м _____

Мембранный бак: объем, л _____

Удаленная панель оператора: да нет

Управление дренажным насосом: да нет

Разделительный ручной затвор на напорном и всасывающем коллекторах: да нет

Управление и коммутация задвижки с электроприводом: да (число задвижек) _____ нет

3x380В 1x220В

Управление насосами пенообразователя: да нет

Марка и тип применяемых насосов пенообразователя: _____

Дополнительные требования: _____

Дата: _____