



# СанГур

Производство, проектирование и поставка насосного оборудования, шкафов управления, трубопроводной арматуры и специальных модульных систем

[www.sangur.ru](http://www.sangur.ru)

тел./факс: +7 (495) 987-12-46

e-mail: [info@sangur.ru](mailto:info@sangur.ru)

## Проект 2: Противопожарная система объекта МО РФ

В связи с отсутствием на объекте стационарного питающего водопровода проект реализован следующим образом:

Применены две отдельно стоящие бетонные емкости, соединенные между собой трубной перемычкой с запорным клапаном, для системы хоз.-питьевого водоснабжения. В каждой емкости размещены по два горизонтальных бустера с насосами мощностью по 4,0 кВт (два рабочих и два резервных).

Для системы пожаротушения объекта также применены две бетонные емкости, соединенные между собой трубной перемычкой с запорным клапаном. В каждой емкости размещены по одному горизонтальному бустеру с насосами мощностью по 30,0 кВт (два рабочих и два резервных).

Кожуха охлаждения для бустеров в хоз.-питьевой системе сделаны из нержавеющей стали, а для бустеров в противопожарной системе из углеродистой стали и покрашены коррозионностойкой краской. На фотографиях показаны насосы и кожуха охлаждения для противопожарной системы и кожуха охлаждения для бустеров в хоз.-питьевой системе. Также показаны эти бустеры в упаковке перед отправкой.

Проект реализован в 2015 году.



# СанГур

Производство, проектирование и поставка насосного оборудования, шкафов управления, трубопроводной арматуры и специальных модульных систем

[www.sangur.ru](http://www.sangur.ru)

тел./факс: +7 (495) 987-12-46

e-mail: [info@sangur.ru](mailto:info@sangur.ru)

