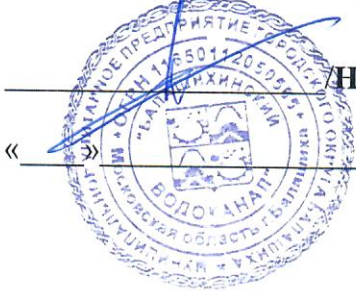


СОГЛАСОВАНО:

Директор

МУП «Балашихинский водоканал»



Н. И. Говричев/

« _____ » 2020 г.

УТВЕРЖДЕНО:

Заместитель Главы Администрации

Городского округа Балашиха Московской
области



Т.С. Калашникова/

« _____ » 2020 г.

**Технические требования
к проектированию сетей водоснабжения и водоотведения
социально-значимых объектов г.о. Балашиха**

1. Предусмотреть не менее двух водопроводных вводов в здания: школ и пристроек к ним, детских садов и пристроек к ним, поликлиник, больниц и других социально-значимых объектов.
2. Диаметры водопроводных вводов принять не менее $D=100\text{мм}$.
3. Внутренний диаметр канализационных сетей принять не менее $D=200\text{мм}$.
4. Внутренний диаметр канализационных выпусков из зданий принять не менее $D=150\text{мм}$.
5. Предоставить Баланс водопотребления и водоотведения, который согласно Постановлению Правительства РФ, «Правила холодного водоснабжения и водоотведения №644, п.17, з», должен содержать следующее:
 - объем воды в период использования максимальной величины мощности (нагрузки) с указанием целей использования воды и распределением объемов подключаемой нагрузки по целям использования, периодические нужды;
 - объем воды на внутреннее пожаротушение;
 - в случае, если внутреннее пожаротушение отсутствует, необходимо включить в баланс наружное пожаротушение из расчета объема воды на тушение пожара в течении 3-х часов в сутки, учитывающий категорию, этажность и объем здания (в соответствии с СП 8.13130.2009).