

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
АВЫЛ ХУЖАЛЫГЫ
АЗЫК-ТОЛЕК МИНИСТРЛЫГЫ



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

КУКМАРА РАЙОНЫ «УРАЛ»
АВЫЛ ХУЖАЛЫГЫ
ЖИТЕШТЕРУ КООПЕРАТИВЫ

422127, Кукморский район, с. Олуяз
тел: 39-5-19, 39-5-16, 39-5-84

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
КООПЕРАТИВ «УРАЛ»
КУКМОРСКОГО РАЙОНА

ПАО «Ак Барс» Банк г. Казань
г. Казань р/с 40702810900240000161
БИК 049205805 ИНН 1623001131
кор/сч. 30101810000000000805

От 21/11-2022 № 369
На № _____ от _____

Технические условия на подключение к сетям водопровода и канализации объекта
**«Молочно-товарная ферма на 1000 голов дойного стада КРС, расположенная
вблизи д. Нижний Казаклар Кукморского муниципального района Республики
Татарстан»**

Водоснабжение

Источник водоснабжения - существующие внутриплощадочные сети водопровода $\Phi 110$ мм. Точки присоединения определить проектом.

Разрешаемый отбор объема холодной воды - $190 \text{ м}^3/\text{сут.}$

Гарантируемое давление в точках присоединения - 3,5 атм.

Наружное пожаротушение предусмотреть от стальных подземных пожарных резервуаров. Объем и количество определить проектом.

Трубопроводы наружных сетей водоснабжения выполнить из полиэтиленовых труб ПЭ100 по ГОСТ 18599-2001. Диаметр трубопроводов определить проектом.

На вводах водопровода в здание установить водомерные узлы для визуального контроля за расходами воды. Водомерные узлы разместить в отапливаемых помещениях или в колодце снаружи здания.

Предусмотреть проектом вынос существующих сетей водопровода $\Phi 110$ мм из под проектируемого участка застройки.

Водоотведение

Отвод хозяйственно-бытовых и сходных по составу производственных стоков выполнить в проектируемые накопители с последующей утилизацией по договору со специализированной организацией. Объем накопителей определить проектом с учетом хранения стоков на период не менее 3 суток. При необходимости, на выпуске производственных сточных вод установить жирословитель.

Отвод ливневых и талых стоков выполнить открыто по спланированному рельефу в проектируемые открытые накопители. Объем накопителей определить проектом.

Выполнить отвод навозных стоков от навозосборника в навозохранилища по сети напорной производственной канализации. Для распределения стоков по площадкам навозохранилищ предусмотреть контроль с напорной переключающей арматурой.

Председатель:



Аббасов Г.Х.