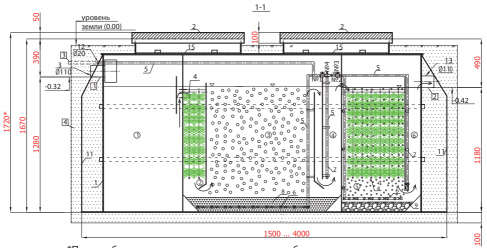


Рис. 1

## СХЕМА СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ БЫТОВЫХ СТОЧНЫХ ВОД «ТВЕРЬ КЛАССИК П» ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 0,35-6,0 м³/сут.\*



\*При необходимости высота установки может быть увеличена

## ОБОЗНАЧЕНИЯ ЗОНЫ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД

¬ ЭЛЕМЕНТЫ ОБУСТРОЙСТВА И ПОДСОЕДИНЕНИЯ

- Септическая камера Анаэробный биореактор
- Аэротенк
- Вторичный отстойник
- Аэробный биореактор Третичный отстойник

- трубопровод подвода сточных вод 2 3 4 трубопровод отведения сточных вод
  - трубопровод подвода воздуха уплотненный песок

<sup>\*</sup> Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения в конструкцию станции

