



| Технологические характеристики | |
|---|----------|
| Параметр | Значение |
| Расход воды, м3/час | 100 |
| Мощность насоса для подачи растворенного воздуха, кВт | 11 |
| Мощность компрессора, кВт | 1,5 |
| Мощность двигателя скредка, кВт | 0,12 |

| | |
|----------------------------------|-------|
| Размер патрубка исходной воды | Ду300 |
| Размер патрубка очищенной воды | Ду250 |
| Размер патрубка для слива шлама | Ду150 |
| Размер вентиляционного отверстия | Ду100 |

| | |
|----------------|--|
| Согласовано: | |
| Изм. № | |
| Инв. № подл. | |
| Взам. инв. № | |
| Подпись и дата | |

| Установка напорной флотации HELYX ФЛ-100 | | | | | |
|--|---------|------|--------|---------|--------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Недок. | Подпись | Дата |
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контр. | | | | | |
| Утвердил | | | | | |
| | | | | Стадия | Лист |
| | | | | | Листов |

