 **АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**

**«Технологии машиностроения»**

ул. Молодогвардейцев, д. 26, г. Салават, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 453256

тел: (3476) 37-76-05, e-mail: info@ao-tm.ru

ОКПО 09241886, ОГРН 1170280016060, ИНН/КПП: 0266053674/026601001

**ОПРОСНОЙ ЛИСТ НА ЕМКОСТЬ СБОРА КОНДЕНСАТА**

**Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование организации)

**Эксплуатирующая организация:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Контактное лицо: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(Ф.И.О./ должность)

**Телефон / e-mail:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Название объекта:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Адрес объекта:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование технических требований и характеристик** | **Характеристика емкости** |
| 1. | Рабочая среда |  |
| 2. | Внутренний объем | [ ]  1 м3 |
| [ ]  1,5 м3 |
| [ ]  3 м3 |
| [ ]  Другой\_\_\_\_\_\_\_\_м3 |
| 3. | Рабочее давление, МПа |  |
| 4. | Расчетное давление, МПа |  |
| 5. | Средняя температура наиболее холодной пятидневки района установки с обеспеченностью 0,92 (СНиП 23-01-99), °С |  |
| 6. | Абсолютная минимальная температура наружного воздуха района установки (СНиП 23-01-99), °С |  |
| 7. | Допустимая сейсмичность района установки ТМ-П по СП 14.13330.2018, баллов |  |
| 8. | Рабочая температура среды, °С |  |
| 9. | Расчетная температура стенки, °С |  |
| 10. | Исполнение | [ ]  Наземное |
| [ ]  Подземное |
| 11. | Оснащение площадкой обслуживания | [ ]  ДА | [ ]  НЕТ |
| 12. | Необходимость установки сигнализатора уровня (указать тип) | [ ]  ДА | [ ]  НЕТ |
| [ ]  Тип: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[ ]  Стандартное решение по типу |
| 13. | Необходимость возможности опорожнения емкости методом передавливания (оснащение защитной арматурой) | [ ]  ДА | [ ]  НЕТ |
| 14. | Необходимость обвязки (если «да», то указать перечень элементов) | [ ]  ДА | [ ]  НЕТ |
|  |
| 15. | Особые требования к изготовлению емкости |  |
| 16. | Количество заказываемых емкостей |  |

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Подпись) (Расшифровка подписи, должность, дата)

 МП

**Данный опросный лист является неотъемлемой частью договора и служит исходным техническим документом для изготовления емкости. Изменения опросного листа и приложений к нему после запуска емкости в производство не принимаются.**