

ИНН 6317108519 КПП 631701001

Россия, г. Самара, Мичурина 15 офис 503

8 (800) 551 30 80

info@tvpolimer.ru / [tvpolimer.ru](https://tvpolimer.ru)

**Заказ Эрлифта** (опросный лист) Дата заполнения:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| Наименование предприятия:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес предприятия:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Объект:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Местонахождение объекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Контактное лицо:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *Фамилия, Имя, Отчество*  Телефон:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Факс:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| Тип сооружения |  |
| Эскиз сооружения с указанием габаритов сооружения, объема |  |
| Места установки эрлифта (план, разрез) или чертежи сооружения |  |
| Требуется ли опорожнение отстойника. До какой отметки скачивать |  |

1.  Вид перекачиваемой жидкости (ил, сырой осадок, сточная вода):

2.  Расход, м3/ч: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.  Сведения о сооружении, в котором предполагается монтировать эрлифт

4.  Минимальное избыточное давление воздуха на входе в эрлифт :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.  Обязательно указать схему работы эрлифта  А  Б

6.  Указать размеры эрлифта (на схеме эрлифта – схема А или Б)

7.  Выслать схему существующего эрлифта с указанием всех размеров (длина, диаметр, глубина погружения форсунки)

8.  Для схемы А указать

а) длину L

б) диаметр d

9.  Для схемы Б указать

а) длину L, L1…Ln

б) диаметр d, d1. . . dn

10. Дополнительные сведения

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Схема эрлифта А https://pandia.ru/text/78/204/images/image002_98.gif | Схема эрлифта Б  https://pandia.ru/text/78/204/images/image004_80.gif |