

Технические характеристики жиросъемщиков

| Марка | Q, л/с | Цена, тыс. тг. | Основные размеры, мм | | Горловины, мм | | Вес без воды, т | Вес с водой, т | Срок производства, недель |
|-----------|-----------|-------------------|-------------------------|-------|---------------|-------|--------------------|-------------------|---------------------------------|
| | | | D | L | 0800 | 01300 | | | |
| ЛОС-Ж-1 | 1 | 313,99 | 1300 | 1350 | 1 | 0 | 0,37 | 2,16 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-1,2 | 1,2 | 353,30 | 1300 | 1500 | 1 | 0 | 0,40 | 2,39 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-1,4 | 1,4 | 373,46 | 1300 | 1800 | 1 | 0 | 0,44 | 2,82 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-1,6 | 1,6 | 383,54 | 1300 | 2000 | 1 | 0 | 0,47 | 3,12 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-1,8 | 1,8 | 362,55 | 1300 | 2200 | 1 | 0 | 0,51 | 3,42 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-2 | 2 | 412,77 | 1300 | 2500 | 1 | 0 | 0,54 | 3,85 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-2,2 | 2,2 | 426,88 | 1300 | 2800 | 1 | 0 | 0,59 | 4,30 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-2,4 | 2,4 | 435,96 | 1300 | 3000 | 1 | 0 | 0,62 | 4,59 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-2,6 | 2,6 | 472,24 | 1500 | 1800 | 1 | 0 | 0,47 | 3,64 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-2,8 | 2,8 | 491,90 | 1500 | 2000 | 1 | 0 | 0,51 | 4,04 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-3 | 3 | 512,06 | 1500 | 2200 | 1 | 0 | 0,54 | 4,42 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-4 | 4 | 610,34 | 1500 | 3000 | 1 | 0 | 0,67 | 5,96 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-5 | 5 | 709,63 | 1500 | 3250 | 2 | 0 | 0,72 | 6,45 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-6 | 6 | 808,92 | 1500 | 3500 | 2 | 0 | 0,76 | 6,93 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-7 | 7 | 908,71 | 1500 | 4500 | 2 | 0 | 0,92 | 8,85 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-8 | 8 | 960,62 | 1500 | 5000 | 2 | 0 | 1,01 | 9,83 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-9 | 9 | 1013,54 | 1500 | 5500 | 2 | 0 | 1,09 | 10,79 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-10 | 10 | 1065,96 | 1500 | 6000 | 2 | 0 | 1,18 | 11,76 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-11 | 11 | 1176,84 | 1500 | 6400 | 2 | 0 | 1,24 | 12,52 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-12 | 12 | 1286,71 | 1500 | 6800 | 2 | 0 | 1,31 | 13,30 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-13 | 13 | 1397,59 | 1500 | 7200 | 2 | 0 | 1,38 | 14,07 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-14 | 14 | 1507,96 | 1500 | 7600 | 2 | 0 | 1,45 | 14,85 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-15 | 15 | 1618,34 | 1500 | 8000 | 2 | 0 | 1,52 | 15,62 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-16 | 16 | 1742,32 | 1500 | 8400 | 2 | 0 | 1,58 | 16,39 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-17 | 17 | 1805,83 | 1500 | 8800 | 2 | 0 | 1,65 | 17,17 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-18 | 18 | 1869,33 | 1500 | 9200 | 2 | 0 | 1,72 | 17,94 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-19 | 19 | 2021,54 | 1500 | 9600 | 2 | 0 | 1,78 | 18,71 | 4-6 |
| ЛОС-Ж-20 | 20 | 2084,54 | 1500 | 10000 | 2 | 0 | 1,85 | 19,48 | 4-6 |

Примечание:

- Вес оборудования указан при отметке подводящего до 1700 мм на базе стеклопластиковых емкостей;
- При производстве оборудования из металла необходимо от базовой стоимости вычесть 5%, расчет веса в данном случае производится индивидуально;
- Стоимость дополнительного оборудования:
 - датчик и сигнализатор уровня жиропродуктов 77,616 тыс. тг.
- Стоимость оборудования указана при отметке подводящего до 1700 мм, при заглублениях свыше указанного необходимо вводить поправочный коэффициент:
 - -от 1700мм до 2500мм +5% к стоимости;
 - -от 2500мм до 3000мм +20% к стоимости;
 - -от 3000мм до 3500мм +35% к стоимости;
 - -от 3500мм до 4500мм + 40% к стоимости;
- 5) Производитель оставляет за собой право изменять габаритные размеры и технические характеристики поставляемого оборудования без уведомления заказчика

