|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена, руб** | **Цена емкости руб.** | **Кол-во пользов.** | **Произ. м3/с** | **Залповый сброс, л.** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок** |
| **Астра 3** | **74 500** | **2 000** | **3** | **0,6** | **150** | **135** | **1,12** | **0,82** | **2** | **до 60** | **8 300** | **25 300** | **2/2** |
| **Астра 4** | **80 500** | **2 000** | **4** | **0,8** | **180** | **150** | **1,12** | **0,9** | **2,3** | **до 85** | **8 300** | **25 300** | **2/3** |
| **Астра 5** | **91 300** | **2 000** | **5** | **1,0** | **250** | **220** | **1,12** | **1,12** | **2,36** | **до 85** | **8 300** | **25 300** | **2/3,5** |
| **Астра  5 миди** | **93 500** | **2 000** | **5** | **1,0** | **250** | **225** | **1,03** | **1,12** | **2,5** | **до 100** | **8 300** | **25 300** | **2/3,5** |
| **Астра 5 лонг** | **116 400** | **2 000** | **5** | **1,0** | **250** | **285** | **1,16** | **1,16** | **3** | **до 150** | **8 300** | **27 500** | **2/5** |
| **Астра 6** | **97 100** | **2 000** | **6** | **1,2** | **280** | **210** | **1,12** | **1,15** | **2,36** | **до 85** | **9 000** | **26 400** | **2,5/3,5** |
| **Астра  6 миди** | **99 400** | **2 000** | **6** | **1,2** | **280** | **220** | **1,12** | **1,15** | **2,5** | **до 100** | **9 000** | **26 400** | **2,5/3,5** |
| **Астра 6 лонг** | **117 100** | **2 000** | **6** | **1,2** | **280** | **285** | **1,12** | **1,15** | **3** | **до 150** | **9 000** | **27 500** | **2,5/4** |
| **Астра 7** |  | **2 000** | **7** | **1,4** | **300** | **250** | **1,12** | **1,15** | **2,36** | **до 85** | **9 800** | **27 500** | **3/4** |
| **Астра  7 миди** | **109 700** | **2 000** | **7** | **1,4** | **300** | **260** | **1,12** | **1,15** | **2,5** | **до 100** | **9 800** | **27 500** | **3/4** |
| **Астра 7 лонг** | **126 500** | **2 000** | **7** | **1,4** | **300** | **315** | **1,12** | **1,15** | **3** | **до 150** | **9 800** | **30 800** | **3/4** |
| **Астра 8** | **111 700** | **2 000** | **8** | **1,6** | **350** | **290** | **1,5** | **1,16** | **2,36** | **до 85** | **10 400** | **28 600** | **3/4** |
| **Астра 8 миди** | **114 500** | **2 000** | **8** | **1,6** | **350** | **315** | **1,5** | **1,16** | **2,5** | **До 100** | **10 400** | **28 600** | **3/4** |
| **Астра  8 лонг** | **127 500** | **2 000** | **8** | **1,6** | **350** | **370** | **1,5** | **1,16** | **3** | **до 150** | **10 400** | **31 900** | **3/5** |
| **Астра 9** | **116 700** | **3 500** | **9** | **1,8** | **350** | **290** | **1,7** | **1,16** | **2,4** | **до 85** | **11 500** | **28 600** | **3 / 4** |
| **Астра 9 миди** | **119 300** | **3 500** | **9** | **1,8** | **350** | **300** | **1,7** | **1,16** | **2,5** | **до 100** | **11 500** | **28 600** | **3 / 4** |
| **Астра 9 лонг** | **133 100** | **3 500** | **9** | **1,8** | **350** | **360** | **1,7** | **1,16** | **3** | **до 150** | **11 500** | **31 900** | **3 / 5** |
| **Астра 10** | **144 600** | **3 500** | **10** | **2,0** | **550** | **355** | **2** | **1,16** | **2,36** | **до 85** | **12 200** | **36 800** | **4/6** |
| **Астра 10 миди** | **146 600** | **3 500** | **10** | **2,0** | **550** | **385** | **2** | **1,16** | **2,5** | **до 100** | **12 200** | **36 800** | **4/6** |
| **Астра 10 лонг** | **164 300** | **3 500** | **10** | **2,0** | **550** | **420** | **2** | **1,16** | **3** | **до 150** | **12 200** | **42 900** | **4/7** |
| **Астра 15** | **180 600** | **3 500** | **15** | **3,0** | **650** | **420** | **2,5** | **1,16** | **2,36** | **до 85** | **14 800** | **44 000** | **5/6** |
| **Астра 15 миди** | **187 700** | **3 500** | **15** | **3,0** | **650** | **430** | **2,5** | **1,16** | **2,5** | **до 100** | **14 800** | **44 000** | **5/6** |
| **Астра  15 лонг** | **206 200** | **3 500** | **15** | **3,0** | **650** | **445** | **2,5** | **1,16** | **3** | **до 150** | **14 800** | **49 500** | **5/7** |
| **Астра 20** | **238 200** | **3 500** | **20** | **4,0** | **850** | **540** | **2** | **1,66** | **2,36** | **до 85** | **16 000** | **46 200** | **6/7** |
| **Астра 20 миди** | **249 500** | **3 500** | **20** | **4,0** | **850** | **550** | **2** | **1,66** | **2,5** | **до 100** | **16 000** | **46 200** | **6/7** |
| **Астра 20 лонг** | **262 500** | **3 500** | **20** | **4,0** | **850** | **580** | **2** | **1,66** | **3** | **до 150** | **16 000** | **51 700** | **6/8** |
| **Астра 30** | **299 300** | **3 500** | **30** | **6,0** | **1200** | **650** | **2,16** | **2** | **2,36** | **до 85** | **18 300** | **69 300** | **8/10** |
| **Астра 30 миди** | **305 200** | **3 500** | **30** | **6,0** | **1200** | **680** | **2,16** | **2** | **2,5** | **до 100** | **18 300** | **69 300** | **8/10** |
| **Астра 30 лонг** | **310 100** | **3 500** | **30** | **6,0** | **1200** | **720** | **2,16** | **2** | **3** | **до 150** | **18 300** | **77 000** | **8/11** |
| **Астра 40** | **343 400** | **3 500** | **40** | **8,0** | **1500** | **790** | **2,5** | **2,16** | **2,36** | **до 85** | **24 000** | **73 700** | **9/11** |
| **Астра 40 миди** | **366 500** | **3 500** | **40** | **8,0** | **1500** | **800** | **2,5** | **2,16** | **2,5** | **до 100** | **24 000** | **73 700** | **9/11** |
| **Астра 40 лонг** | **389 000** | **3 500** | **40** | **8,0** | **1500** | **870** | **2,5** | **2,16** | **3** | **до 150** | **24 000** | **86 900** | **9/12** |
| **Астра 50** | **409 300** | **3 500** | **50** | **10** | **1800** | **900** | **3** | **2,16** | **2,36** | **до 85** | **33 800** | **102 800** | **12/12** |
| **Астра 50 миди** | **414 600** | **3 500** | **50** | **10** | **1800** | **910** | **3** | **2,16** | **2,5** | **до 100** | **33 800** | **102 800** | **12/12** |
| **Астра 50 лонг** | **430 500** | **3 500** | **50** | **10** | **1800** | **950** | **3** | **2,16** | **3** | **До 150** | **33 800** | **115 500** | **12/13** |
| **Астра 75** | **519 800** | **6 000** | **75** | **15** | **2300** | **1080** | **4** | **2,16** | **2,36** | **до 85** | **36 800** | **126 500** | **15/20** |
| **Астра 75 миди** | **535 500** | **6 000** | **75** | **15** | **2300** | **1350** | **4** | **2,16** | **2,5** | **до 100** | **36 800** | **129 800** | **15/21** |
| **Астра 75 лонг** | **555 500** | **6 000** | **75** | **15** | **2300** | **1400** | **4** | **2,16** | **3** | **до 150** | **36 800** | **152 900** | **15/22** |
| **Астра 100** | **705 600** | **6 000** | **100** | **20** | **2800** | **1680** | **3,0х2** | **2,16х2** | **2,36** | **до 85** | **39 900** | **205 700** | **20/20** |
| **Астра 100 миди** | **738 200** | **6 000** | **100** | **20** | **2800** | **1700** | **3,0х2** | **2,16х2** | **2,5** | **до 100** | **39 900** | **212 300** | **20/21** |
| **Астра 100 лонг** | **764 400** | **6 000** | **100** | **20** | **2800** | **1750** | **3,0х2** | **2,16х2** | **3** | **до 150** | **39 900** | **216 700** | **20/22** |
| **Астра 150** | **1023 800** | **6 000** | **150** | **30** | **4600** | **2660** | **4х2** | **2,16х2** | **2,36** | **до 85** | **51 600** | **268 400** | **30/20** |
| **Астра 150 миди** | **1053 700** | **6 000** | **150** | **30** | **4600** | **2700** | **4х2** | **2,16х2** | **2,5** | **до 100** | **51 600** | **277 200** | **30/21** |
| **Астра 150 лонг** | **1092 000** | **6 000** | **150** | **30** | **4600** | **2800** | **4х2** | **2,16х2** | **3** | **до 150** | **51 600** | **325 600** | **30/22** |
| **Астра 200** | **1295 700** | **15 000** | **200** | **30** | **5000** | **3360** | **4х2** | **2,16х2** | **2,36** | **До 85** | **83 200** | **368 500** | **35/24** |
| **Астра 200 миди** | **1361 900** | **15 000** | **200** | **40** | **5000** | **3400** | **4х2** | **2,16х2** | **2,5** | **до 100** | **83 200** | **381 700** | **35/24** |
| **Астра 200 лонг** | **1417 500** | **15 000** | **200** | **40** | **5000** | **3500** | **4х2** | **2,16х2** | **3** | **до 150** | **83 200** | **388 700** | **35/24** |
| **Астра 250** | **1604 400** | **15 000** | **250** | **50** | **5000** | **4340** | **3,5х2** | **2,16х2** | **2,36** | **до 85** | **91 500** | **412 500** | **40/28** |
| **Астра 250 миди** | **1669 500** | **15 000** | **250** | **50** | **5000** | **4400** | **3,5х2** | **2,16х2** | **2,6** | **до 100** | **91 500** | **427 900** | **40/28** |
| **Астра 250 лонг** | **1736 700** | **15 000** | **250** | **50** | **500** | **4550** | **3,5х2** | **2,16х2** | **3** | **до 150** | **91 500** | **437 800** | **40/28** |
| **Астра 300** | **1913 100** | **15 000** | **300** | **60** | **6900** | **5320** | **4х2** | **2,16х2** | **2,48** | **До 100** | **103 800** | **467 500** | **45/32** |
| **Астра 300 миди** | **1977 200** | **15 000** | **300** | **60** | **6900** | **5400** | **4х2** | **2,16х2** | **2,6** | **до 100** | **103 800** | **495 000** | **45/32** |
| **Астра 300 лонг** | **2055 900** | **15 000** | **300** | **60** | **6900** | **5600** | **4х2** | **2,16х2** | **3** | **до 150** | **103 800** | **522 500** | **45/32** |

*- Комплектуется заводом компрессором Thomas и Secoh ;*

*- Комплектуется дренажным насосом: DAB drain 300; TOP-1-3; DAB Nova 180-600.*

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **КНС** | **Цена, руб** |
| **2,5 м (только миди)** | **20 000** |
| **3,0 м (только лонг)** | **25 000** |
| **2,5 м (увеличенная, для моделей 15-75) \*\*\*** | **45 000** |
| **3,0 м (увеличенная, для моделей 15-75) \*\*\*** | **50 000** |

*В комплект КНС входят:*

*– датчик уровня контрольный.*

*\*\*\* Длина станции увеличивается на 500 мм. Применяется при заглублении подводящей канализационной трубы ниже 120 см (от уровня земли до нижнего края трубы), подведения к очистной станции нескольких коммуникаций, превышении и неравномерности единовременного залпового сброса.*

*\*\*\*При монтаже фекального насоса в колодец свыше 4-х метров, клиент должен предоставить лестницу для спуска.*

*В случае отсутствия лестницы сообщить об этом в офис, пометить в смете.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Фильтр доочистки с засыпкой** | **Цена, руб.** |
| **ФД на Астра-5** | **25 200** |
| **ФД на Астра-6** | **26 200** |
| **ФД на Астра-7** | **27 300** |
| **ФД на Астра-8** | **28 300** |
| **ФД на Астра-9** | **29 800** |
| **ФД на Астра-10** | **31 400** |
| **ФД на Астра-15** | **36 100** |
| **ФД на Астра-20** | **39 200** |
| **ФД на Астра-30** | **42 400** |
| **ФД на Астра-40** | **45 500** |
| **ФД на Астра-50** | **48 700** |
| **ФД на Астра-75** | **50 800** |
| **ФД на Астра-100** | **52 900** |
| **ФД на Астра-150** | **57 500** |
| **ФД на Астра-200** | **62 700** |
| **ФД на Астра-250** | **65 800** |
| **ФД на Астра-300** | **69 000** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Дополнительная комплектация** | **Цена, руб** |
| **GSM система оповещения (без sim карты)** | **11 600** |
| **Аэрационный элемент в сборе (без крепежных элементов)** | **3 000** |
| **Блок управления поплавковый (датчик уровня поплавковый)** | **4 500** |
| **Блок управления поплавковый (датчик уровня воздушно-пузырьковый)** | **4 000** |
| **Блок управления (программируемый)** | **9 500** |
| **Датчик уровня (3у,6у)** | **1 500** |
| **Клапан электромагнитный** | **6 000** |
| **Компрессорный блок внешнего исполнения (модели станций 3 – 10)** | **7 000** |
| **Корзина с решеткой для сбора мусора** | **15 000** |
| **Короб зимний теплоизоляционный (1,5 х 1,5 х 0,5 м)** | **24 000** |
| **Крышка на станцию стандартная (1,0 х 1,0 м)** | **8 000** |
| **Рукав перфорированный** | **1 600** |

*Для пользователей станций, предназначенной для нерегулярного пользования, в частности, на даче, предлагается дополнительная комплектация GSM-системой оповещения, посредством которой владелец может получать смс-сообщения в случае, если септик Астра выйдет из строя*.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена руб** | **Кол-во пользов.** | **Залповый сброс л.** | **Произ. м3/с** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок** |
| **ТОПАС 4** | **95 700** | **4** | **175** | **0,8** | **210** | **0,95** | **0,95** | **2,5** | **до 80** | **8 300** | **25 300** | **2/2** |
| **ТОПАС 4 Пр** | **105 500** | **4** | **175** | **0,8** | **225** | **0,95** | **0,95** | **2,6** | **до 80** | **8 300** | **25 300** | **2/3,5** |
| ТОПАС 5 | **109 500** | 5 | **220** | **1** | **230** | **1,1** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | 8 300 | **25 300** | 2/3,5 |
| **ТОПАС 5 Long** | **135 700** | **5** | **220** | **1** | **280** | **1,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **8 300** | **27 500** | **2/5** |
| **ТОПАС 5 Пр** | **119 900** | **5** | **220** | **1** | **240** | **1,1** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **8 300** | **25 300** | **2/3,5** |
| **ТОПАС 5 LongПр** | **150 700** | **5** | **220** | **1** | **290** | **1,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **8 300** | **27 500** | **2/5** |
| **ТОПАС 6** | **112 300** | **6** | **250** | **1,15** | **260** | **1,2** | **1,2** | **2,55** | **до 80** | **9 000** | **26 400** | **2/3,5** |
| **ТОПАС 6 Long** | **136 700** | **6** | **250** | **1,15** | **320** | **1,2** | **1** | **3,1** | **до 140** | **9 000** | **27 500** | **2/5** |
| **ТОПАС 6 Пр** | **122 900** | **6** | **250** | **1,15** | **275** | **1,1** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **9 000** | **26 400** | **2/3,5** |
| **ТОПАС 6 LongПр** | **153 900** | **6** | **250** | **1,15** | **330** | **1,2** | **1** | **3,1** | **до 140** | **9 000** | **27 500** | **2/5** |
| **ТОПАС 8** | **129 900** | **8** | **440** | **1,5** | **280** | **1,6** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **10 300** | **28 000** | **3/5** |
| **ТОПАС 8 Long** | **146 900** | **8** | **440** | **1,5** | **350** | **1,6** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **10 300** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС 8 Long Ус** | **162 700** | **8** | **440** | **1,6** | **375** | **1,6** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **10 300** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС 8Пр** | **141 500** | **8** | **440** | **1,6** | **290** | **1,6** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **10 300** | **28 600** | **3/5** |
| **ТОПАС 8 LongПр** | **162 900** | **8** | **440** | **1,6** | **360** | **1,5** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **10 300** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС 8 LongПр Ус** | **178 700** | **8** | **440** | **1,5** | **385** | **1,6** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **10 300** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС 9** | **132 500** | **9** | **510** | **1,7** | **330** | **1,6** | **1,2** | **2,55** | **до 80** | **11 500** | **28 600** | **3/5** |
| **ТОПАС 9 Long** | **151 700** | **9** | **510** | **1,7** | **390** | **1,6** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **11 500** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС 9 Long усил** | **174 700** | **9** | **510** | **1,7** | **420** | **1,8** | **1,4** | **3,1** | **до 140** | **11 500** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС 9 Пр** | **142 900** | **9** | **510** | **1,7** | **345** | **1,6** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **11 500** | **28 600** | **3/5** |
| **ТОПАС 9 LongПр** | **165 500** | **9** | **510** | **1,7** | **400** | **1,5** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **11 500** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС 9 LongПр усил** | **187 500** | **9** | **510** | **1,7** | **430** | **1,7** | **1,35** | **3,1** | **до 140** | **11 500** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС 10** | **168 900** | **10** | **760** | **2** | **355** | **2,1** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **14 000** | **36 500** | **4/7** |
| **ТОПАС 10 Long** | **189 900** | **10** | **760** | **2** | **425** | **2,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **14 000** | **42 900** | **5/6** |
| **ТОПАС 10 Long Ус** | **221 300** | **10** | **760** | **2** | **470** | **2,1** | **1,3** | **3,1** | **до 140** | **14 000** | **42 900** | **5/6** |
| **ТОПАС 10 Пр** | **179 900** | **10** | **760** | **2** | **365** | **2,1** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **14 000** | **36 800** | **5/7** |
| **ТОПАС 10LongПр** | **212 900** | **10** | **760** | **2** | **435** | **2,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **14 000** | **42 900** | **6/7** |
| **ТОПАС 10 LongПрУс** | **233 500** | **10** | **760** | **2** | **480** | **2,1** | **1,3** | **3,1** | **до 140** | **14 000** | **42 900** | **6/7** |
| **ТОПАС 12** | **172 500** | **12** | **830** | **2,2** | **435** | **2,1** | **1,2** | **2,55** | **до 80** | **16 000** | **36 800** | **6/7** |
| **ТОПАС 12 Long** | **194 300** | **12** | **830** | **2,2** | **510** | **2,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **16 000** | **42 900** | **6/8** |
| **ТОПАС 12 Long Ус** | **222 300** | **12** | **830** | **2,2** | **570** | **2,11** | **1,4** | **3,1** | **до 140** | **16 000** | **42 900** | **6/8** |
| **ТОПАС 12 Пр** | **185 900** | **12** | **830** | **2,2** | **450** | **2,05** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **16 000** | **37 000** | **6/7** |
| **ТОПАС 12 LongПр** | **214 500** | **12** | **830** | **2,2** | **520** | **2** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **16 000** | **42 900** | **6/7** |
| **ТОПАС 12 LongПрУс** | **235 300** | **12** | **830** | **2,2** | **580** | **2** | **1,4** | **3,1** | **до 140** | **16 000** | **42 900** | **6/8** |
| **ТОПАС 15** | **206 900** | **15** | **850** | **3** | **370** | **2,1** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **24 000** | **44 000** | **8/11** |
| **ТОПАС 15 Long** | **236 700** | **15** | **850** | **3** | **435** | **2,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **24 000** | **49 500** | **9/12** |
| **ТОПАС 15 Long Ус** | **257 300** | **15** | **850** | **3** | **520** | **2,1** | **1,3** | **3,1** | **до 140** | **24 000** | **52 800** | **9/12** |
| **ТОПАС 15 Пр** | **232 900** | **15** | **850** | **3** | **380** | **2,1** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **24 000** | **44 000** | **8/11** |
| **ТОПАС 15 LongПр** | **255 500** | **15** | **850** | **3** | **445** | **2,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **24 000** | **49 500** | **9/12** |
| **ТОПАС 15 LongПрУс** | **276 900** | **15** | **850** | **3** | **530** | **2,1** | **1,3** | **3,1** | **до 140** | **24 000** | **52 800** | **9/12** |
| **ТОПАС 20** | **274 900** | **20** | **1000** | **4** | **620** | **2,25** | **1,7** | **2,6** | **до 80** | **33 800** | **46 200** | **9/12** |
| **ТОПАС 20 Long** | **303 500** | **20** | **1000** | **4** | **670** | **2,25** | **1,7** | **3** | **до 140** | **33 800** | **51 700** | **12/12** |
| **ТОПАС 20 Пр** | **291 900** | **20** | **1000** | **4** | **630** | **2,16** | **1,7** | **2,6** | **до 80** | **33 800** | **46 200** | **12/12** |
| **ТОПАС 20 LongПр** | **323 300** | **20** | **1000** | **4** | **680** | **2,16** | **1,7** | **3** | **до140** | **33 800** | **51 700** | **12/13** |
| **ТОПАС 30** | **344 900** | **30** | **1200** | **6** | **760** | **2,25** | **2,2** | **2,6** | **до 80** | **36 800** | **69 300** | **15/20** |
| **ТОПАС 30 Long** | **357 300** | **30** | **1200** | **6** | **810** | **2,25** | **2,2** | **3** | **до 140** | **36 800** | **77 000** | **15/21** |
| **ТОПАС 30 Пр** | **359 900** | **30** | **1200** | **6** | **770** | **2,16** | **2,2** | **2,6** | **до 80** | **36 800** | **69 300** | **15/20** |
| **ТОПАС 30 LongПр** | **378 300** | **30** | **1200** | **6** | **820** | **2,16** | **2,2** | **3** | **до 140** | **36 800** | **77 000** | **15/21** |
| **ТОПАС 40** | **445 000** | **40** | **1300** | **7** | **890** | **2,25** | **2,2** | **3** | **до 140** | **39 900** | **73 700** | **15/21** |
| **ТОПАС 40 Пр** | **459 000** | **40** | **1300** | **7** | **900** | **2,16** | **2,2** | **3** | **до 140** | **39 900** | **73 700** | **15/22** |
| **ТОПАС 50** | **484 900** | **50** | **1500** | **9** | **1160** | **3,25** | **2,2** | **3** | **до 140** | **51 500** | **102 800** | **15/21** |
| **ТОПАС 50 Пр** | **502 000** | **50** | **1500** | **9** | **1170** | **3,16** | **2,2** | **3** | **до 140** | **51 500** | **102 800** | **15/21** |
| **ТОПАС 75** | **591 000** | **75** | **2250** | **12** | **1470** | **4,25** | **2,2** | **3** | **до 140** | **54 900** | **126 500** | **20/22** |
| **ТОПАС 75 Пр** | **611 000** | **75** | **2250** | **12** | **1490** | **4,16** | **2,2** | **3** | **до 140** | **54 900** | **126 500** | **20/22** |
| **ТОПАС 100** | **813 000** | **100** | **3000** | **16** | **2000** | **3,25** | **4** | **3** | **до 140** | **60 500** | **220 000** | **25/30** |
| **ТОПАС 100 Пр** | **846 000** | **100** | **3000** | **16** | **2030** | **3,16** | **4** | **3** | **до 140** | **60 500** | **231 000** | **25/30** |
| **ТОПАС 150** | **1 182 000** | **150** | **4500** | **24** | **2940** | **4,25** | **4** | **3** | **до 140** | **66 000** | **325 600** | **30/35** |
| **ТОПАС 150 Пр** | **1 222 000** | **150** | **4500** | **24** | **2980** | **4,16** | **4** | **3** | **до 140** | **66 000** | **336 600** | **30/35** |

*Комплектуется заводом компрессором Thomas/AirMac/Secoh/Charles Austen Pumps– 2 шт. и дренажным насосом wilo/dab drain (все зависит от партии*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена, руб** | **Кол-во пользов.** | **Залповый сброс л.** | **Произ. М3/с** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок** |
| **ТОПАС-С 4** | **81 300** | **4** | **175** | **0,8** | **210** | **0,95** | **0,95** | **2,5** | **до 80** | **8 300** | **25 300** | **2/2** |
| **ТОПАС-С 4 Пр** | **91 500** | **4** | **175** | **0,8** | **225** | **0,9** | **0,95** | **2,6** | **до 80** | **8 300** | **25 300** | **2/3,5** |
| ТОПАС-С 5 | **92 500** | 5 | **220** | **1** | **230** | **1,1** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **8 300** | **25 300** | 2/3,5 |
| **ТОПАС-С 5 Long** | **117 500** | **5** | **220** | **1** | **280** | **1,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **8 300** | **27 500** | **2/5** |
| **ТОПАС-С 5 Пр** | **105 300** | **5** | **220** | **1** | **240** | **1,1** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **8 300** | **25 300** | **2/3,5** |
| **ТОПАС-С 5 LongПр** | **131 900** | **5** | **220** | **1** | **290** | **1,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **8 300** | **27 500** | **2/5** |
| **ТОПАС-С 6** | **98 300** | **6** | **250** | **1,15** | **260** | **1,2** | **1,2** | **2,55** | **до 80** | **9 000** | **26 400** | **2/3,5** |
| **ТОПАС-С 6 Long** | **118 000** | **6** | **250** | **1,15** | **320** | **1,2** | **1** | **3,1** | **до 140** | **9 000** | **27 500** | **2/5** |
| **ТОПАС-С 6 Пр** | **109 300** | **6** | **250** | **1,15** | **275** | **1,1** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **9 000** | **26 400** | **2/3,5** |
| **ТОПАС-С 6 LongПр** | **132 300** | **6** | **250** | **1,15** | **330** | **1,2** | **1,0** | **3,1** | **до 140** | **9 000** | **27 500** | **2/5** |
| **ТОПАС-С 8** | **112 900** | **8** | **440** | **1,5** | **280** | **1,6** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **10 300** | **28 600** | **3/5** |
| **ТОПАС-С 8 Long** | **128 700** | **8** | **440** | **1,5** | **350** | **1,6** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **10 300** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС-С 8 Long Ус** | **143 500** | **8** | **440** | **1,5** | **375** | **1,6** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **10 300** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС-С 8Пр** | **125 700** | **8** | **440** | **1,5** | **290** | **1,6** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **10 300** | **28 600** | **3/5** |
| **ТОПАС-С 8 LongПр** | **143 300** | **8** | **440** | **1,5** | **360** | **1,6** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **10 300** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС-С 8 LongПр Ус** | **157 900** | **8** | **440** | **1,5** | **385** | **1,6** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **10 300** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС-С 9** | **117 900** | **9** | **510** | **1,7** | **330** | **1,6** | **1,2** | **2,55** | **до 80** | **11 500** | **28 600** | **3/5** |
| **ТОПАС-С 9 Long** | **134 300** | **9** | **510** | **1,7** | **390** | **1,6** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **11 500** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС-С 9 Long ус** | **155 900** | **9** | **510** | **1,7** | **420** | **1,8** | **1,4** | **3,1** | **до 140** | **11 500** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС-С 9 Пр** | **128 500** | **9** | **510** | **1,7** | **345** | **1,6** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **11 500** | **28 600** | **3/5** |
| **ТОПАС-С 9 LongПр** | **147 300** | **9** | **510** | **1,7** | **400** | **1,5** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **11 500** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС-С 9 LongПр ус** | **167 900** | **9** | **510** | **1,7** | **430** | **1,7** | **1,35** | **3,1** | **до 140** | **11 500** | **31 900** | **4/6** |
| **ТОПАС-С 10** | **146 300** | **10** | **760** | **2** | **355** | **2,1** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **14 000** | **36 500** | **4/7** |
| **ТОПАС-С 10 Long** | **165 900** | **10** | **760** | **2** | **425** | **2,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **14 000** | **42 900** | **5/6** |
| **ТОПАС-С 10 Long Ус** | **195 000** | **10** | **760** | **2** | **470** | **2,1** | **1,3** | **3,1** | **до 140** | **14 000** | **42 900** | **5/6** |
| **ТОПАС-С 10 Пр** | **158 700** | **10** | **760** | **2** | **365** | **2,1** | **1,2** | **2,6** | **до 80** | **14 000** | **36 500** | **5/7** |
| **ТОПАС-С 10 LongПр** | **188 000** | **10** | **760** | **2** | **435** | **2,1** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **14 000** | **42 900** | **6/7** |
| **ТОПАС-С 10 LongПрУс** | **206 500** | **10** | **760** | **2** | **480** | **2,1** | **1,3** | **3,1** | **до 140** | **14 000** | **42 900** | **6/7** |
| **ТОПАС-С 12** | **150 300** | **12** | **830** | **2,2** | **435** | **2,1** | **1,2** | **2,55** | **до 80** | **16 000** | **36 800** | **6/7** |
| **ТОПАС-С 12 Long** | **168 900** | **12** | **830** | **2,2** | **510** | **2,1** | **1,2** | **3,1** | **до 80** | **16 000** | **42 900** | **6/8** |
| **ТОПАС-С 12 Long Ус** | **196 300** | **12** | **830** | **2,2** | **570** | **2,11** | **1,4** | **3,1** | **до 140** | **16 000** | **42 900** | **6/8** |
| **ТОПАС-С 12 Пр** | **163 300** | **12** | **830** | **2,2** | **450** | **2,05** | **1,2** | **2,6** | **до 140** | **16 000** | **36 800** | **6/7** |
| **ТОПАС-С 12 LongПр** | **190 300** | **12** | **830** | **2,2** | **520** | **2** | **1,2** | **3,1** | **до 80** | **16 000** | **42 900** | **6/7** |
| **ТОПАС-С 12 LongПрУс** | **207 300** | **12** | **830** | **2,2** | **580** | **2** | **1,4** | **3,1** | **до 140** | **16 000** | **42 900** | **6/8** |

*Комплектуется заводом компрессором Thomas/AirMac/Secoh/Charles Austen Pumps– 1 шт. и дренажным насосом wilo/dab drain (все зависит от партии).*

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Цена, руб** |
| **Погреб ПП-1** | **149 000** |
| **Погреб ПП-1 Long** | **159 700** |
| **Погреб ПП-2** | **182 000** |
| **Погреб ПП-2 Long** | **197 900** |
| **Погреб ПП-3** | **220 000** |
| **Погреб ПП-3 Long** | **236 500** |
| **Погреб ПП-4** | **253 300** |
| **Погреб ПП-4**  **Long** | **275 500** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена руб** | **Кол-во пользов.** | **Залповый сброс, л. / объем переработки м3/сут/Потр. Энергия кВт/сут** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок** |
| **ТОПАЭРО 3** | **231 900** | **15** | **1025/3/5** | **390** | **2,4** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **21 800** | **40 000** | **8/11** |
| **ТОПАЭРО 3 long** | **257 000** | **15** | **1025/3/5** | **455** | **2,4** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | **21 800** | **45 000** | **9/12** |
| **ТОПАЭРО 3 long Ус** | **282 900** | 15 | **1025/3/5** | **465** | 2 | 1,2 | 3,1 | **до 140** | 21 800 | **48 000** | 9/12 |
| **ТОПАЭРО 3 Пр** | **254 300** | **15** | **1025/3/5,2** | **400** | **2,3** | **1,2** | **2,6** | **до 100** | 21 800 | **40 000** | **8/11** |
| **ТОПАЭРО 3 long Пр** | **276 900** | **15** | **1025/3/5,2** | **465** | **2,3** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | 21 800 | **45 000** | **9/12** |
| **ТОПАЭРО 3 long Ус Пр** | **300 000** | **15** | **1025/3/5,2** | **465** | **2** | **1,2** | **3,1** | **до 140** | 21 800 | **48 000** | **9/12** |
| **ТОПАЭРО 4** | **295 000** | **20** | **1200/4/5,8** | **600** | **2,2** | **1,7** | **2,6** | **до 80** | **30 700** | **42 000** | **9/12** |
| **ТОПАЭРО 4 long** | **328 900** | **20** | **1200/4/5,8** | **650** | **2,1** | **1,9** | **3** | **до 140** | **30 700** | **47 000** | **12/12** |
| **ТОПАЭРО 4 long Ус** | **360 500** | **20** | **1200/4/5,8** | **660** | **2,1** | **1,9** | **3** | **до 140** | **30 700** | **50 000** | **12/12** |
| **ТОПАЭРО 4 Пр** | **311 900** | **20** | **1200/4/6,3** | **610** | **2,1** | **1,7** | **2,6** | **до 80** | **30 700** | **42 000** | **9/12** |
| **ТОПАЭРО 4 long Пр** | **349 700** | **20** | **1200/4/6,3** | **660** | **2** | **1,9** | **3** | **до 140** | **30 700** | **47 000** | **12/12** |
| **ТОПАЭРО 4 long Ус Пр** | **375 700** | **20** | **1200/4/6,3** | **670** | **2,1** | **1,9** | **3** | **до 140** | **30 700** | **50 000** | **12/12** |
| **ТОПАЭРО 6** | **373 900** | **30** | **1300/6/6,5** | **760** | **2,2** | **2,2** | **2,6** | **до 80** | **33 500** | **63 000** | **15/20** |
| **ТОПАЭРО 6 long** | **393 500** | **30** | **1300/6/6,5** | **810** | **2,2** | **2,2** | **3** | **до 140** | **33 500** | **70 000** | **15/21** |
| **ТОПАЭРО 6 long Ус** | **433 300** | **30** | **1300/6/6,5** | **710** | **2,3** | **2,2** | **3** | **до 140** | **33 500** | **73 000** | **15/21** |
| **ТОПАЭРО 6 Пр** | **389 900** | **30** | **1300/6/7** | **770** | **2,1** | **2,2** | **2,6** | **до 80** | **33 500** | **63 000** | **15/20** |
| **ТОПАЭРО 6 long Пр** | **415 300** | **30** | **1300/6/7** | **820** | **2,2** | **2,2** | **3** | **до 140** | **33 500** | **70 000** | **15/21** |
| **ТОПАЭРО 6 long Ус Пр** | **459 000** | **30** | **1300/6/7** | **725** | **2,2** | **2,2** | **3** | **до 140** | **33 500** | **73 000** | **15/21** |
| **ТОПАЭРО 7** | **448 000** | **40** | **1500/7/7** | **770** | **2,2** | **2,2** | **3** | **до 80** | **36 300** | **67 000** | **20/21** |
| **ТОПАЭРО 7 Пр** | **464 000** | **40** | **1500/7/7,6** | **780** | **2,2** | **2,2** | **3** | **до 80** | **36 300** | **67 000** | **20/22** |
| **ТОПАЭРО 9** | **555 000** | **50** | **2250/9/10,1** | **960** | **3,2** | **2,2** | **3** | **до 80** | **46 900** | **93 500** | **30/21** |
| **ТОПАЭРО 9 Пр** | **583 000** | **50** | **2250/9/10,9** | **970** | **3,2** | **2,2** | **3** | **до 80** | **46 900** | **93 500** | **30/21** |
| **ТОПАЭРО 12** | **675 000** | **75** | **3000/12/12,8** | **1160** | **4,2** | **2,2** | **3** | **до 80** | **49 900** | **115 000** | **30/22** |
| **ТОПАЭРО 12 Пр** | **695 000** | **75** | **3000/12/13,8** | **1175** | **4,2** | **2,2** | **3** | **до 80** | **49 900** | **115 000** | **30/22** |
| **ТОПАЭРО 16** | **959 000** | **100** | **4500/16/16,4** | **1670** | **5,3** | **2,2** | **3** | **до 80** | **52 900** | **140 000** | **30/30** |
| **ТОПАЭРО 16 Пр** | **971 000** | **100** | **4500/16/17,6** | **1685** | **5,2** | **2,2** | **3** | **до 80** | **52 900** | **140 000** | **30/30** |
| **ТОПАЭРО 24\*** | **1350 000** | **150** | **6000/24/25,6** | **2320** | **4,2** | **4,4** | **3** | **до 80** | **93 500** | **230 000** | **50/40** |
| **ТОПАЭРО 24 Пр\*** | **1390 000** | **150** | **6000/24/27,6** | **2350** | **4,16** | **4,4** | **3** | **до 80** | **93 500** | **230 000** | **50/40** |
| **ТОПАЭРО 32\*** | **1918 000** | **200** | **9000/32/32,8** | **3340** | **5,3** | **4,4** | **3** | **до 80** | **115 000** | **347 000** | **60/50** |
| **ТОПАЭРО 32 Пр\*** | **1942 000** | **200** | **9000/32/35,2** | **3370** | **5,2** | **4,4** | **3** | **до 80** | **115 000** | **347 000** | **60/50** |

*Комплектуется заводом:*

*Лонг - имеет удлиненную горловину;*

*Пр - имеет встроенный насос wilo или Drain it.*

*3-16 – имеет 1 компрессор Airmac или Thomas*

*24-32 – имеет 2 компрессор Airmac или Thomas*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Наращивание станции Топас в завод. условиях/ Наращивание станции Топас вне завод. Условиях (на участке)*** | | | | | | | |
|  | **Наращивание на 0,2 м** | | **Наращивание на 0,4 м** | **Наращивание на 0,6 м** | **Наращивание на 0,8 м** | **Наращивание на 1 м** | **Выезд на участок + доставка матер.** |
| **ТОПАС 4/4 Пр** | **6 879/8 500** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 500** |
| **ТОПАС 5/5 Пр/6/6 Пр** | **7 644/9 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 500** |
| **ТОПАС 5Long/5Long Пр/6Long/6Long Пр** | **7 644/9 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 500** |
| **ТОПАС 8/8 Пр/9/9 Пр** | **7 644/9 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 500** |
| **ТОПАС 8Long/8Long Пр/9Long/9Long Пр** | **7 644/9 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 500** |
| **ТОПАС 8Long УС/8Long УС Пр/9Long УС/9Long Пр УС** | **7 644/9 000** | | **14 430/16 000** | **22 380/25 000** | **28 296/30 000** | **33 852/35 000** | **4 500** |
| **ТОПАС 10/10 Пр/12/12 Пр** | **7 644/9 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 500** |
| **ТОПАС 10 Long/10 Long Пр/12Long/12Long Пр** | **7 644/9 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 500** |
| **ТОПАС 10 Long УС/10 Long УС Пр/12Long УС/12Long Пр УС** | **7 644/9 000** | | **14 430/16 000** | **22 380/25 000** | **28 296/30 000** | **33 852/35 000** | **4 500** |
| **ТОПАС 15/15 Пр** | **11 576/15 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **5 000** |
| **ТОПАС 15 Long/15 Long Пр** | **12 576/15 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **5 000** |
| **ТОПАС 15 Long УС/15 Long УС Пр** | **11 576/15 000** | | **23 926/25 000** | **34 861/36 000** | **44 712/46 000** | **54 514/56 000** | **5 000** |
| **ТОПАС 20/20 Пр** | **11 576/15 000** | | **23 926/25 000** | **34 861/36 000** | **44 712/46 000** | **54 514/56 000** | **6 000** |
| **ТОПАС 20 Long/20 Long Пр** | **11 576/15 000** | | **23 926/25 000** | **34 861/36 000** | **44 712/46 000** | **54 514/56 000** | **6 000** |
| **ТОПАС 30/30 Пр** | **11 576/15 000** | | **23 926/25 000** | **34 861/36 000** | **44 712/46 000** | **54 514/56 000** | **6 000** |
| **ТОПАС 30 Long/30 Long Пр** | **11 576/15 000** | | **23 926/25 000** | **34 861/36 000** | **44 712/46 000** | **54 514/56 000** | **6 000** |
| **ТОПАС 40/40 Пр** | **11 576/15 000** | | **23 926/25 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **7 000** |
| **ТОПАС 50/50 Пр** | **Не вып/15 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **8 000** |
| **ТОПАС 75/75 Пр** | **Не вып/18 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **9 000** |
| **ТОПАС 100/100 Пр** | **Не вып/30 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **12 000** |
| **ТОПАС 150/150 Пр** | **Не вып/30 000** | | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **15 000** |
| ***Наращивание станции Топаэро в завод. условиях/ Наращивание станции Топаэро вне завод. Условиях (на участке)*** | | | | | | | |
|  | | **Наращивание на 0,2 м** | **Наращивание на 0,4 м** | **Наращивание на 0,6 м** | **Наращивание на 0,8 м** | **Наращивание на 1 м** | **Выезд на участок + доставка матер.** |
| **ТОПАЭРО 3/3 Пр** | | **11 576/12 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 000** |
| **ТОПАЭРО 3Long/3Long Пр** | | **11 576/12 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 000** |
| **ТОПАЭРО 3Long УС/3Long УС Пр** | | **11 576/12 000** | **23 019/25 000** | **34 861/36 000** | **44 712/46 000** | **54 514/56 000** | **4 000** |
| **ТОПАЭРО 4/4 Пр** | | **11 576/12 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 000** |
| **ТОПАЭРО 4Long/4Long Пр** | | **11 576/12 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **4 000** |
| **ТОПАЭРО 4Long УС/4Long УС Пр** | | **11 576/12 000** | **23 019/25 000** | **34 861/36 000** | **44 712/46 000** | **54 514/56 000** | **4 000** |
| **ТОПАЭРО 6/6 Пр** | | **12 000/12 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **6 000** |
| **ТОПАЭРО 6Long/6Long Пр** | | **12 000/12 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **6 000** |
| **ТОПАЭРО 6Long УС/6Long УС Пр** | | **11 576/12 000** | **23 019/25 000** | **34 861/36 000** | **44 712/46 000** | **54 514/56 000** | **6 000** |
| **ТОПАЭРО 7/7 Пр** | | **11 576/12 000** | **23 019/25 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **6 000** |
| **ТОПАЭРО 9/9 Пр** | | **Не вып/12 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **6 000** |
| **ТОПАЭРО 12/12 Пр** | | **Не вып/15 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **7 000** |
| **ТОПАЭРО 16/16 Пр** | | **Не вып/18 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **8 000** |
| **ТОПАЭРО 24/24 Пр** | | **Не вып/30 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **12 000** |
| **ТОПАЭРО 32/32 Пр** | | **Не вып/36 000** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **Не вып/Не вып** | **15 000** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Переделка УОСВ модели ТОПАС/TOПАС-С под принудительный выброс вне заводских условий (на участке)*** | | | ***Переделка УОСВ модели ТОПАЭРО под принудительный выброс вне заводских условиях (на участке)*** | | |
| **Наименование модели** | **Цена руб** | **Выезд на участок + доставка матер.** | **Наименование модели** | **Цена руб** | **Выезд на участок + доставка матер.** |
| **TOПАС 4 - 12 все модели** | **24 000** | **3 650** | **TOПАЭРО 3 -6** | **24 000** | **4 000** |
| **TOПАС 15** | **24 000** | **3 650** | **TOПАЭРО 3 Long -6 Long** | **27 000** | **4 000** |
| **TOПАС 15 Long /15 Long Ус** | **25 000** | **3 650** | **TOПАЭРО 7 - 9** | **30 000** | **6 000** |
| **TOПАС 20 - 30** | **25 000** | **6 000** |  |  |  |
| **TOПАС 20 Long - 30 Long** | **25 000** | **6 000** |  |  |  |
| **TOПАС 40 - 50** | **26 000** | **8 000** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена руб.** | | **Кол-во пользов.** | **Залповый сброс л.** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Призвод./**  **Залповый сброс,л.** |
| **Р-СЕПТИК 3см** | **64 000** | | **3-4** | **130** | **110** | **1,3** | **1,3** | **1,7** | **до 60** | **9 000** | **26 400** | **0,6/130** |
| **Р-СЕПТИК 3пр** | **73 000** | | **3-4** | **130** | **110** | **1,3** | **1,3** | **1,7** | **до 60** | **9 000** | **27 500** | **0,6/130** |
| **Р-СЕПТИК 5см** | **76 000** | | **5** | **220** | **130** | **1,3** | **1,3** | **2** | **до 60** | **9 000** | **26 400** | **1/220** |
| **Р-СЕПТИК 5пр** | **88 000** | | **5** | **220** | **145** | **1,3** | **1,3** | **2** | **до 80** | **9 000** | **27 500** | **1/220** |
| **Р-СЕПТИК 7см** | **93 000** | | **7** | **270** | **150** | **1,5** | **1,5** | **2** | **до 60** | **9 000** | **30 800** | **1,4/270** |
| **Р-СЕПТИК 7пр** | **104 000** | | **7** | **270** | **165** | **2** | **1,5** | **2** | **до 80** | **9 000** | **30 800** | **1,4/270** |
| **Удлинительные горловины** | | | | | | | | | | | | |
| **размер** |  | **цена** | | | | | | | | | | |
| 955\*250 |  | 3 500 | | | | | | | | | | |
| 955\*500 |  | 6 200 | | | | | | | | | | |

*Комплектуется заводом:*

*При СМ – 1 насос AOSTA.*

*При ПР – 2 насоса AOSTA.*

*Циркуляционный насос  установленный в 3-й камере включается с заданной периодичностью по заданию таймера, который входит в комплект.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена руб.** | **Кол-во польз.** | **Залповый сброс,л.** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Призводит.,**  **л/сут.** |
| **Аэрационная установка АКВАЛОС** | | | | | | | | | | |
| **Аквалос-2** | **56 000** | **2** | **130** | **1,14** | **0,53** | **1,78** | **до 30** | **8 300** | **25 300** | **400** |
| **Аквалос-2 (емкость)\*** | **60 000** | **2** | **130** | **1,14** | **0,53** | **1,78** | **до 30** | **8 300** | **25 300** | **400** |
| **Аквалос-3** | **65 000** | **3** | **200** | **1,14** | **0,53** | **2,28** | **до 60** | **8 300** | **25 300** | **600** |
| **Аквалос-3 (емкость)\*** | **69 000** | **3** | **200** | **1,14** | **0,53** | **2,28** | **до 60** | **8 300** | **25 300** | **600** |
| **Аквалос-4 R** | **76 000** | **4** | **250** | **0,9** | **0,9** | **2,28** | **до 60** | **9 000** | **27 500** | **800** |
| **Аквалос-4 R(емкость)\*** | **80 000** | **4** | **250** | **0,9** | **0,9** | **2,28** | **до 60** | **9 000** | **27 500** | **800** |
| **Аквалос-5 R** | **85 000** | **5** | **390** | **1** | **1** | **2,28** | **до 60** | **9 000** | **27 500** | **900** |
| **Аквалос-5 R (емкость)\*** | **89 000** | **5** | **390** | **1** | **1** | **2,28** | **до 60** | **9 000** | **27 500** | **900** |
| **Аквалос-7 R** | **100 000** | **7** | **550** | **1,12** | **1,12** | **2,28** | **до 60** | **10 400** | **28 600** | **1200** |
| **Аквалос-7 R (емкость)\*** | **104 000** | **7** | **500** | **1,12** | **1,12** | **2,28** | **до 60** | **10 400** | **28 600** | **1200** |
| **Аквалос-8 R** | **111 000** | **8** | **700** | **1,26** | **1,26** | **2,28** | **до 60** | **11 500** | **31 900** | **1600** |
| **Аквалос-8 R (емкость)\*** | **115 000** | **8** | **630** | **1,26** | **1,26** | **2,28** | **до 60** | **11 500** | **31 900** | **1600** |
| **Аквалос-10 R** | **140 000** | **10** | **900** | **1,55** | **1,55** | **2,28** | **до 60** | **12 200** | **36 800** | **2000** |
| **Аквалос-10 R (емкость)\*** | **144 000** | **10** | **800** | **1,55** | **1,55** | **2,28** | **до 60** | **12 200** | **36 800** | **2000** |
| **Аквалос-15 R** | **170 000** | **15** | **1125** | **1,7** | **1,7** | **2,28** | **до 60** | **12 200** | **42 900** | **3000** |
| **Аквалос-15 R (емкость)\*** | **174 000** | **15** | **1025** | **1,7** | **1,7** | **2,28** | **до 60** | **12 200** | **42 900** | **3000** |
| **Аквалос-20 R** | **226 000** | **20** | **1350** | **1,93** | **1,93** | **2,28** | **до 60** | **14 800** | **46 200** | **4000** |
| **Аквалос-20 R (емкость)\*** | **230 000** | **20** | **1250** | **1,93** | **1,93** | **2,28** | **до 60** | **14 800** | **46 200** | **4000** |

*\*  Насос для отвода очищенной воды в стоимость не входит.*

*При желании  в станции с принудительным водоотведением  может быть установлен ультрафиолетовый обеззараживатель воды.*

Раз в 6 месяцев должен производиться сервис с откачкой ила. Для этого не нужно вызывать сервисную бригаду или ассенизаторскую машину, а нужно лишь удалить излишек ила обычным дренажным насосом.

Регламент технического обслуживания включает в себя уборку мусора, откачку активного ила с помощью насоса (через открытое фальш-дно), чистку воздушного фильтра, промывку удалителя биопленки, промывку илового и циркуляционного эрлифта. Контроль работоспособности всех элементов, проверку работоспособности всей системы.

Раз в три года рекомендуется менять мембраны компрессора, потому что они изнашиваются со временем.

Раз в пять лет необходимо выполнить полный сервис (откачать насосом или ассенизатором, чтобы убрать весь мусор, песок и прочие отложения).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена, руб** | **Кол-во пользов** | **Произ. м3/с** | **Залповый сброс л.** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **В\*Д\*Ш** | | | **Объем, л** | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Монтаж** | **Шеф**  **монтаж** | **Вода/песок** |
| **Компактный сезонный септик для дачи** | | | | | | | | | | | | | |
| **Евролос Удача** | **29 000** | **3** | **0,6** |  | **69** | **0,9** | **1,5** | **1,5** | **1800** |  | **22 000** | **8 300** | **2/3** |
| **Анаэробный энергозависимый септик** | | | | | | | | | | | | | |
| **Евролос ЭКО 3** | **34 000** | **3** | **0,6** |  | **48** | **1,7** | **1,5** | **D=1,2** | **1500** | **до 60** | **28 600** | **8 300** | **2/3** |
| **Евролос ЭКО 4** | **39 000** | **4** | **0,8** |  | **58** | **1,7** | **2** | **D=1,2** | **2000** | **до 60** | **30 800** | **8 300** | **2/3** |
| **Евролос ЭКО 5** | **45 000** | **5** | **1** |  | **77** | **1,7** | **2,5** | **D=1,2** | **2500** | **до 60** | **35 200** | **9 000** | **2/3** |
| **Евролос ЭКО 6** | **52 000** | **6** | **1,2** |  | **116** | **1,7** | **3** | **D=1,2** | **3000** | **до 60** | **36 300** | **9 800** | **3/4** |
| **Евролос ЭКО 8** | **60 000** | **8** | **1,6** |  | **146** | **1,7** | **4** | **D=1,2** | **4000** | **до 60** | **40 700** | **14 300** | **5/4** |
| **Евролос ЭКО 10** | **75 000** | **10** | **2** |  | **152** | **1,7** | **5** | **D=1,2** | **5000** | **до 60** | **50 600** | **23 600** | **7/5** |
| **Евролос ЭКО 12** | **86 000** | **12** | **2,4** |  | **182** | **1,7** | **6** | **D=1,2** | **6000** | **до 60** | **57 200** | **30 800** | **15/7** |
| **Евролос ЭКО 15** | **105 000** | **15** | **3** |  | **253** | **1,7** | **7,5** | **D=1,2** | **7000** | **до 60** | **62 700** | **38 500** | **22/10** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Локальная станция высокой степени очистки сточных вод** | | | | | | | | | | | | | |
| **Евролос БИО 3** | **66 000** | **3** | **0,6** |  | **147** | **1,8** | **1,5** | **D=1,5** | **2000** | **до 70** | **26 400** | **9 000** | **3/4** |
| **Евролос БИО 3+** | **73 000** | **3** | **0,6** | **150** | **152** | **1,8** | **1,5** | **D=10,5** | **2000** | **до 70** | **27 500** | **9 000** | **3/4** |
| **Евролос БИО 4** | **70 000** | **4** | **0,8** |  | **153** | **1,9** | **1,5** | **D=1,5** | **2150** | **до 70** | **26 400** | **9 000** | **3/4** |
| **Евролос БИО 4+** | **75 400** | **4** | **0,8** | **180** | **158** | **1,9** | **1,5** | **D=1,5** | **2150** | **до 70** | **27 500** | **9 000** | **3/4** |
| **Евролос БИО 5** | **75 700** | **5** | **1** |  | **160** | **2** | **1,5** | **D=1,5** | **2400** | **до 70** | **26 400** | **9 000** | **3/5** |
| **Евролос БИО 5+** | **81 700** | **5** | **1** | **210** | **165** | **2** | **1,5** | **D=1,5** | **2400** | **до 70** | **27 500** | **9 000** | **3/5** |
| **Евролос БИО 6** | **84 000** | **6** | **1,3** |  | **179** | **2** | **1,7** | **D=1,7** | **3000** | **до 70** | **26 950** | **9 800** | **3/5** |
| **Евролос БИО 6+** | **90 000** | **6** | **1,3** | **270** | **184** | **2** | **1,7** | **D=1,7** | **3000** | **до 70** | **28 050** | **9 800** | **3/6** |
| **Евролос БИО 8** | **101 000** | **8** | **1,6** |  | **200** | **2** | **1,9** | **D=1,9** | **3800** | **до 70** | **31 900** | **10 400** | **3/6** |
| **Евролос БИО 8+** | **106 000** | **8** | **1,6** | **370** | **206** | **2** | **1,9** | **D=1,9** | **3800** | **до 70** | **33 000** | **10 400** | **3/6** |
| **Евролос БИО 10** | **129 000** | **10** | **2** |  | **257** | **2** | **2,1** | **D=2,1** | **4700** | **до 70** | **42 900** | **12 200** | **4/7** |
| **Евролос БИО 10+** | **134 000** | **10** | **2** | **550** | **262** | **2** | **2,1** | **D=2,1** | **4700** | **до 70** | **44 000** | **12 200** | **4/7** |
| **Евролос БИО 12** | **139 000** | **12** | **2,4** |  | **294** | **2,25** | **2,1** | **D=2,1** | **5500** | **до 70** | **47 300** | **13 200** | **5/10** |
| **Евролос БИО 12+** | **145 000** | **12** | **2,4** | **670** | **299** | **2,25** | **2,1** | **D=2,1** | **5500** | **до 70** | **48 400** | **13 200** | **5/10** |
| **Евролос БИО 15** | **159 000** | **15** | **3** |  | **319** | **2,7** | **2,1** | **D=2,1** | **7000** | **до 70** | **51 700** | **16 000** | **6/10** |
| **Евролос БИО 15+** | **165 000** | **15** | **3** | **800** | **324** | **2,7** | **2,1** | **D=2,1** | **7000** | **до 70** | **51 700** | **16 000** | **6/10** |
| **Евролос БИО 20** | **189 000** | **20** | **4** |  | **340** | **2,7** | **2,4** | **D=2,4** | **9100** | **до 70** | **55 000** | **19 000** |  |
| **Евролос БИО 20+** | **195 000** | **20** | **4** | **1100** | **345** | **2,7** | **2,4** | **D=2,4** | **9100** | **до 70** | **55 000** | **19 000** |  |
| **Колодец герметичный Н-2000** | **21 000** |  |  |  |  | **2000** |  | **D=960** |  |  | **16 000** |  |  |
| **Колодец герметичный Н-2500** | **25 000** |  |  |  |  | **2500** |  | **D=960** |  |  | **18 000** |  |  |
| **Аэрационная установка биологической очистки** | | | | | | | | | | | | | |
| **Евролос ПРО 3** | **71 000** | **3** | **0,6** |  | **155** | **1,9** | **1,4** | **D=1.3** | **1700** | **до 70** | **24 000** | **8 300** | **3/4** |
| **Евролос ПРО 3+** | **76 000** | **3** | **0,6** | **150** | **162** | **1,9** | **1,4** | **D=1.3** | **1700** | **до 70** | **25 000** | **8 300** | **3/4** |
| **Евролос ПРО 4** | **78 000** | **4** | **0,8** |  | **155** | **2** | **1,4** | **D=1.3** | **1900** | **до 70** | **24 000** | **8 300** | **3/4** |
| **Евролос ПРО 4+** | **82 500** | **4** | **0,8** | **180** | **162** | **2** | **1,4** | **D=1.3** | **1900** | **до 70** | **25 000** | **8 300** | **3/4** |
| **Евролос ПРО 5** | **83 000** | **5** | **1** |  | **176** | **2,1** | **1,4** | **D=1.3** | **2000** | **до 70** | **24 000** | **8 300** | **3/5** |
| **Евролос ПРО 5+** | **88 000** | **5** | **1** | **210** | **183** | **2,1** | **1,4** | **D=1.3** | **2000** | **до 70** | **25 000** | **8 300** | **3/5** |
| **Евролос ПРО 6** | **92 000** | **6** | **1,3** |  | **192** | **2,1** | **1,5** | **D=1.4** | **2300** | **до 70** | **24 000** | **9 000** | **3/5** |
| **Евролос ПРО 6+** | **97 000** | **6** | **1,3** | **270** | **199** | **2,1** | **1,5** | **D=1.4** | **2300** | **до 70** | **25 000** | **9 000** | **3/6** |
| **Евролос ПРО 8** | **106 000** | **8** | **1,6** |  | **192** | **2,1** | **1,6** | **D=1.5** | **2600** | **до 70** | **29 000** | **10 400** | **3/6** |
| **Евролос ПРО 8+** | **111 500** | **8** | **1,6** | **370** | **199** | **2,1** | **1,6** | **D=1.5** | **2600** | **до 70** | **30 000** | **10 400** | **3/6** |
| **Евролос ПРО 10** | **135 000** | **10** | **2** |  | **225** | **2,1** | **1,8** | **D=1.7** | **3400** | **до 70** | **39 000** | **11 500** | **4/7** |
| **Евролос ПРО 10+** | **139 000** | **10** | **2** | **550** | **232** | **2,1** | **1,8** | **D=1.7** | **3400** | **до 70** | **40 000** | **11 500** | **4/7** |
| **Евролос ПРО 12** | **144 000** | **12** | **2,4** |  | **225** | **2,1** | **1,9** | **D=1.8** | **3800** | **до 70** | **43 000** | **12 200** | **5/10** |
| **Евролос ПРО 12+** | **149 000** | **12** | **2,4** | **670** | **232** | **2,1** | **1,9** | **D=1.8** | **3800** | **до 70** | **44 000** | **12 200** | **5/10** |
| **Евролос ПРО 15** | **164 000** | **15** | **3** |  | **261** | **2,1** | **2,1** | **D=2.0** | **4700** | **до 70** | **47 000** | **14 500** | **6/10** |
| **Евролос ПРО 15+** | **169 000** | **15** | **3** | **800** | **268** | **2,1** | **2,1** | **D=2.0** | **4700** | **до 70** | **47 000** | **14 500** | **6/10** |
| **Евролос ПРО 20** | **204 000** | **20** | **4** |  | **277** | **2,35** | **2,1** | **D=2.0** | **5500** | **до 70** | **55 000** | **17 000** |  |
| **Евролос ПРО 20+** | **211 000** | **20** | **4** | **1100** | **284** | **2,35** | **2,1** | **D=2.0** | **5500** | **до 70** | **55 000** | **17 000** |  |
| **Евролос ПРО 25** | **235 000** | **25** | **5** |  | **327** | **2,6** | **2,1** | **D=2.0** | **6300** | **до 70** | **58 000** | **19 000** |  |
| **Евролос ПРО 25+** | **241 000** | **25** | **5** | **1300** | **334** | **2,6** | **2,1** | **D=2.0** | **6300** | **до 70** | **58 000** | **19 000** |  |
| **Евролос ПРО 30** | **258 000** | **30** | **6** |  | **360** | **2,85** | **2,2** | **D=2.1** | **7800** | **до 70** | **65 000** | **21 500** |  |
| **Евролос ПРО 30+** | **266 000** | **30** | **6** | **1600** | **367** | **2,85** | **2,2** | **D=2.1** | **7800** | **до 70** | **65 000** | **21 500** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена, руб** | **Пользователи** | **Залповый сброс л.** | **Произ. м3/с** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры** | | | **Объем, л** | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Монтаж** | **Шеф монтаж** |
| **Высота, мм** | **Длина. мм** | **Ширина, мм** |
| **Евролос ГРУНТ 3** | **86 000** | **2-4** |  | **0,6** | **149** | **1,7** | **1,5** | **D=1.2** | **1700** | **до 70** | **26 000** | **9 000** |
| **Евролос ГРУНТ 3+** | **92 000** | **2-4** | **150** | **0,6** | **154** | **1,7** | **1,5** | **D=1.2** | **1700** | **до 70** | **26 000** | **9 000** |
| **Евролос ГРУНТ 4** | **91 000** | **3-5** |  | **0,8** | **162** | **1,7** | **2** | **D=1.2** | **1900** | **до 70** | **28 000** | **9 000** |
| **Евролос ГРУНТ 4+** | **99 000** | **3-5** | **180** | **0,8** | **167** | **1,7** | **2** | **D=1.2** | **1900** | **до 70** | **28 000** | **9 000** |
| **Евролос ГРУНТ 5** | **102 200** | **4-6** |  | **1** | **188** | **1,7** | **2,5** | **D=1.2** | **2000** | **до 70** | **32 000** | **9 800** |
| **Евролос ГРУНТ 5+** | **110 200** | **4-6** | **210** | **1** | **193** | **1,7** | **2,5** | **D=1.2** | **2000** | **до 70** | **32 000** | **9 800** |
| **Евролос ГРУНТ +** | **108 000** | **5-7** |  | **1,3** | **223** | **1,7** | **3** | **D=1.2** | **2300** | **до 70** | **33 000** | **11 500** |
| **Евролос ГРУНТ 6+** | **116 000** | **5-7** | **270** | **1,3** | **228** | **1,7** | **3** | **D=1.2** | **2300** | **до 70** | **33 000** | **11 500** |
| **Евролос ГРУНТ 8** | **119 000** | **7-9** |  | **1,6** | **267** | **1,7** | **4** | **D=1.2** | **2600** | **до 70** | **37 000** | **12 200** |
| **Евролос ГРУНТ 8+** | **131 000** | **7-9** | **370** | **1,6** | **272** | **1,7** | **4** | **D=1.2** | **2600** | **до 70** | **37 000** | **12 200** |
| **Евролос ГРУНТ 10** | **155 000** | **9-11** |  | **2** | **325** | **1,7** | **5** | **D=1.2** | **3400** | **до 70** | **46 000** | **13 200** |
| **Евролос ГРУНТ 10+** | **163 000** | **9-11** | **550** | **2** | **330** | **1,7** | **5** | **D=1.2** | **3400** | **до 70** | **46 000** | **13 200** |
| **Евролос ГРУНТ 12** | **167 500** | **11-13** |  | **2,4** | **359** | **1,7** | **6** | **D=1.2** | **3800** | **до 70** | **52 000** | **16 000** |
| **Евролос ГРУНТ 12+** | **175 500** | **11-13** | **670** | **2,4** | **364** | **1,7** | **6** | **D=1.2** | **3800** | **до 70** | **52 000** | **16 000** |
| **Евролос ГРУНТ 15** | **195 000** | **13-17** |  | **3** | **409** | **1,7** | **7,5** | **D=1.2** | **4700** | **до 70** | **59 000** | **19 000** |
| **Евролос ГРУНТ 15+** | **203 000** | **13-17** | **800** | **3** | **414** | **1,7** | **7,5** | **D=1.2** | **4700** | **до 70** | **59 000** | **19 000** |
| **Евролос ГРУНТ 20** | **245 000** | **18-22** |  | **4** | **503** | **1,7** | **9** | **D=1.2** | **5500** | **до 70** | **74 000** | **23 600** |
| **Евролос ГРУНТ 20+** | **253 000** | **18-22** | **1100** | **4** | **509** | **1,7** | **9** | **D=1.2** | **5500** | **до 70** | **74 000** | **23 600** |
| **Евролос ГРУНТ 25** | **295 000** | **23-27** |  | **5** | **583** | **1,7** | **11** | **D=1.2** | **6300** | **до 70** | **89 000** | **30 800** |
| **Евролос ГРУНТ 25+** | **303 000** | **23-27** | **1300** | **5** | **589** | **1,7** | **11** | **D=1.2** | **6300** | **до 70** | **89 000** | **30 800** |
| **Евролос ГРУНТ 30** | **370 000** | **28-32** |  | **6** | **672** | **1,7** | **13,5** | **D=1.2** | **7800** | **до 70** | **112 000** | **38 500** |
| **Евролос ГРУНТ 30+** | **378 000** | **28-32** | **1600** | **6** | **678** | **1,7** | **13,5** | **D=1.2** | **7800** | **до 70** | **112 000** | **38 500** |

**Удлиняющая горловина БИО Удлиняющая горловина ПРО**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Высота,  мм | Цена | Монтаж | Выезд специалиста + достав.+км 30/км |
| Горловина 200 | 200 | 4 000 | 3 000 | 3 650 |
| Горловина 300 | 300 | 5 000 | 3 500 | 3 650 |
| Горловина 400 | 400 | 6 000 | 4 000 | 3 650 |
| Горловина 500 | 500 | 7 000 | 4 500 | 3 650 |
| Горловина 600 | 600 | 7 500 | 6 000 | 3 650 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Высота,  мм | Цена | Монтаж | Выезд специалиста + достав.+км 30/км |
| Горловина 200 | 200 | 4 500 | 3 000 | 3 650 |
| Горловина 300 | 300 | 5 500 | 3 500 | 3 650 |
| Горловина 400 | 400 | 6 500 | 4 000 | 3 650 |
| Горловина 500 | 500 | 7 500 | 4 500 | 3 650 |
| Горловина 600 | 600 | 8 000 | 6 000 | 3 650 |

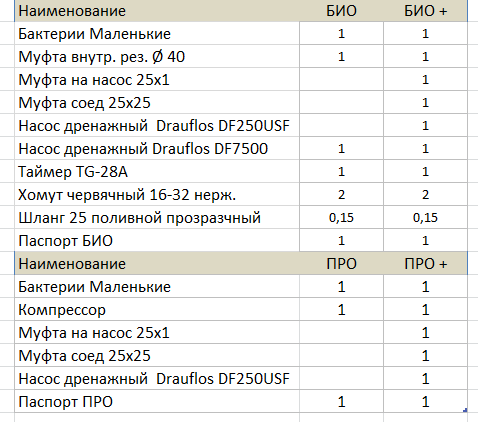
Стоимость горловин более 600 мм - по запросу Стоимость горловин более 600 мм - по запросу.

**Удлиняющая горловина ЭКО Удлиняющая горловина ГРУНТ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Высота, мм | Цена | Монтаж | Выезд специалиста + достав.+км 30/км Монтаж |
| Горловина 200 | 200 | 3 500 | 2 500 | 3 650 |
| Горловина 300 | 300 | 5 250 | 3 700 | 3 650 |
| Горловина 400 | 400 | 7 000 | 4 900 | 3 650 |
| Горловина 500 | 500 | 8 750 | 6 200 | 3 650 |
| Горловина 600 | 600 | 10 500 | 7 500 | 3 650 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Высота, мм | Цена | Монтаж | Выезд специалиста + достав.+км 30/км Монтаж |
| Горловина мал. 200 | 200 | 2 500 | 1 750 | 3 650 |
| Горловина бол. 200 | 200 | 3 500 | 2 500 | 3 650 |
| Горловина мал. 300 | 300 | 5 000 | 3 500 | 3 650 |
| Горловина бол. 300 | 300 | 7 000 | 4 900 | 3 650 |
| Горловина мал. 400 | 400 | 7 500 | 5 300 | 3 650 |
| Горловина бол. 400 | 400 | 9 500 | 6 700 | 3 650 |
| Горловина мал. 500 | 500 | 10 000 | 7 000 | 3 650 |
| Горловина бол. 500 | 500 | 13 000 | 9 100 | 3 650 |
| Горловина мал. 600 | 600 | 12 500 | 8 800 | 3 650 |
| Горловина бол. 600 | 600 | 16 500 | 12 000 | 3 650 |

Стоимость горловин более 600 мм – по запросу



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Производительность м3/ч л/с** | **Залповый сброс, л** | **Диаметр патрубков, мм** | **Габариты Д\*Ш\*В** | **Цена** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/песок** |
| [**Жироуловители Евролос бытовые для монтажа под мойку**](https://eurolos.ru/grease/under-sink/) | | | | | | | | |
| **Евролос НМ Б 0,5-25** | **0,5/ 0,14** | **25** | **50** | **420\*320\*370** | **8 500** | **1 100** | **3 300** | **-** |
| **Евролос НМ Б 0,5-30** | **0,5 /0,14** | **30** | **50** | **420\*370\*370** | **9 300** | **1 100** | **3 300** | **-** |
| **Евролос НМ Б 0,5-40** | **0,5 /0,14** | **40** | **50** | **520\*370\*370** | **10 000** | **1 100** | **3 300** | **-** |
| **Евролос НМ Б 0,5-50** | **0,5 /0,14** | **50** | **50** | **520\*470\*370** | **10 500** | **1 100** | **3 300** | **-** |
| **Евролос НМ Б 1-60** | **1 /0,28** | **60** | **50** | **520\*470\*420** | **11 000** | **1 100** | **3 500** | **-** |
| **Евролос НМ Б 1-70** | **1 /0,28** | **70** | **50** | **620\*470\*420** | **12 000** | **1 700** | **3 500** | **-** |
| **Евролос НМ Б 1-80** | **1/0,28** | **80** | **50** | **720\*470\*420** | **12 000** | **1 700** | **3 800** | **-** |
| **Евролос НМ Б 1,5-90** | **1,5/0,42** | **90** | **50** | **720\*520\*420** | **12 500** | **2 200** | **4 400** | **-** |
| **Евролос НМ Б 1,5-100** | **1,5/0,42** | **100** | **50** | **770\*520\*420** | **13 000** | **2 200** | **4 400** | **-** |
| **Евролос НМ Б 1,5-125** | **1,5/0,42** | **125** | **50** | **820\*620\*420** | **13 500** | **2 700** | **4 900** | **-** |
| **Евролос НМ Б 1,5-150** | **1,5/0,42** | **150** | **50** | **820\*620\*470** | **14 000** | **2 700** | **4 900** | **-** |
| **Евролос НМ Б 1,5-175** | **1,5/0,42** | **175** | **50** | **820\*620\*520** | **14 500** | **2 700** | **4 900** | **-** |
| **Жироуловители Евролос для канализации крупной столовой или ресторана (цеховые вертикальные)** | | | | | | | | |
| **Евролос НМ В** | **3,6/1** | **240** | **110** | **D950\*1500** | **37 000** | **7 700** | **16 500** | **2/4** |
| **Евролос НМ В** | **7/2** | **500** | **110-160** | **D1300\*2000** | **48 000** | **7 700** | **23 500** | **3/5** |
| **Евролос НМ В** | **11/3** | **600** | **110-160** | **D1500\*1800** | **57 000** | **8 200** | **27 500** | **3/5** |
| **Евролос НМ В** | **14/4** | **1000** | **110-160** | **D1500\*2000** | **69 000** | **8 200** | **31 000** | **3/5** |
| **Евролос НМ В** | **18/5** | **900** | **110-160** | **D1500\*2300** | **76 000** | **8 800** | **35 500** | **4/6** |
| **Евролос НМ В** | **22/6** | **1125** | **110-160** | **D1500\*2500** | **85 000** | **8 800** | **39 000** | **4/7** |
| **Промышленные Евролос жироуловители горизонтального типа** | | | | | | | | |
| **Евролос НМ Г** | **25/7** | **1680** | **160** | **D1500\*2000** | **121 500** | **10 000** | **35 300** | **3/5** |
| **Евролос НМ Г** | **30/8** | **2250** | **160** | **D1500\*2500** | **140 000** | **11 000** | **45 500** | **4/7** |
| **Евролос НМ Г** | **33/9** | **2200** | **160** | **D1500\*2800** | **158 000** | **13 200** | **50 000** | **5/8** |
| **Евролос НМ Г** | **36/10** | **2400** | **160** | **D1500\*3000** | **172 000** | **15 500** | **54 500** | **5/9** |
| **Евролос НМ Г** | **54/15** | **3600** | **200** | **D1500\*3500** | **259 000** | **17 500** | **63 500** | **6/10** |
| **Евролос НМ Г** | **72/20** | **4800** | **200** | **D1500\*4000** | **350 000** | **19 900** | **72 500** | **7/10** |
| **Евролос НМ Г** | **90/25** | **6000** | **200** | **D2000\*4000** | **470 000** | **22 000** | **96 00** | **8/12** |
| **Дополнительная комплектация к Евролос** | | | | | | | | |
| **Монтажный комплект** |  |  |  |  | **1 000** |  |  |  |
| **Жироуловители Термит**  **бытовые для монтажа под мойку** | | | | | | | | |
| **Жироуловитель 0,5\*25** | **0,5/** | **25** | **50** | **520\*350\*395** | **4 600** | **900** | **2 500** | **-** |
| **Жироуловитель 0,5\*40** | **0,5/** | **40** | **50** | **570\*380\*395** | **5 600** | **900** | **3 000** | **-** |
| **Жироуловитель 1,0\*60** | **1/** | **60** | **50** | **580\*470\*420** | **6 700** | **1 100** | **3 300** | **-** |
| **Жироуловитель 1,0\*80** | **1/** | **80** | **50** | **720\*470\*420** | **7 700** | **1 100** | **3 800** | **-** |
| **Дополнительная комплектация к Термит** | | | | | | | | |
| **Уловитель для мусора** |  |  |  |  | **450** |  | **1 100** |  |
| **Жироуловители Alta-М**   **для канализации крупной столовой или ресторана** | | | | | | | | |
| **Alta-М-in 0,5-25** | **0,5/0,14** | **25** | **50** | **420\*320\*370** | **8 990** | **1 100** | **3 300** | **-** |
| **Alta-М-in 0,5-30** | **0,5/0,14** | **30** | **50** | **420\*370\*370** | **9 450** | **1 100** | **3 300** | **-** |
| **Alta-М-in 0,5-40** | **0,5/0,14** | **40** | **50** | **520\*370\*370** | **9 930** | **1 100** | **3 300** | **-** |
| **Alta-М-in 0,5-50** | **0,5/0,14** | **50** | **50** | **520\*470\*370** | **10 430** | **1 100** | **3 300** | **-** |
| **Alta-М-in 1,0-60** | **1/0,28** | **60** | **50** | **520\*470\*420** | **10 890** | **1 100** | **3 500** | **-** |
| **Alta-М-in 1,0-70** | **1/0,28** | **70** | **50** | **620\*470\*420** | **11 720** | **1 700** | **3 500** | **-** |
| **Alta-М-in 1,0-80** | **1/0,28** | **80** | **50** | **720\*470\*420** | **12 600** | **1 700** | **3 800** | **-** |
| **Alta-М-in 1,0-90** | **1,42** | **90** | **50** | **720\*520\*420** | **13 560** | **2 200** | **4 400** | **-** |
| **Alta-М-in 1,5-100** | **1,5/0,42** | **100** | **50** | **770\*520\*420** | **14 840** | **2 200** | **4 400** | **-** |
| **Alta-М-in 1,5-150** | **1,5/0,42** | **150** | **50** | **820\*620\*470** | **17 170** | **2 700** | **4 900** | **-** |
| **Alta-М-in 1,5-175** | **1,5/0,42** | **175** | **50** | **820\*620\*520** | **18 700** | **2 700** | **4 900** | **-** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена руб** | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Кол-во пользов.** | **Залповый сброс л.** | **Вес** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок** |
| **ЕВРОБИОН-4 R (h=2,33m)** | **90 000** | **до 60** | **4** | **250** | **120** | **1,0** | **1,0** | **2,38** | **7 600** | **23 000** | **2/3,5** |
| **ЕВРОБИОН-5 R (h=2,34m) стандарт** | **93 000** | **до 60** | **5** | **390** | **125** | **1,1** | **1,1** | **2,4** | **7 600** | **23 000** | **2/4** |
| **ЕВРОБИОН-5 R (h=2,34m) стандарт прин.** | **104 000** | **до 60** | **5** | **320** | **130** | **1,1** | **1,1** | **2,4** | **7 600** | **23 000** | **2/4** |
| **ЕВРОБИОН-элит 5 R (h=2,34m) стандарт** | **116 000** | **до 60** | **5** | **320** | **130** | **1,1** | **1,1** | **2,4** | **7 600** | **23 000** | **2/4** |
| **ЕВРОБИОН-5 R (h=2,60m) миди** | **99 700** | **до 90** | **5** | **390** | **140** | **1,1** | **1,1** | **2,7** | **7 600** | **23 000** | **2/4** |
| **ЕВРОБИОН-5 R (h=2,60m) миди прин.** | **109 700** | **до 90** | **5** | **320** | **145** | **1,1** | **1,1** | **2,7** | **7 600** | **23 000** | **2/4** |
| **ЕВРОБИОН-элит 5 R (h=2,60m) миди** | **122 000** | **до 85** | **5** | **320** | **145** | **1,1** | **1,1** | **2,7** | **7 600** | **23 000** | **2/4** |
| **ЕВРОБИОН-5 R (h=3,00m) лонг** | **114 000** | **до 120** | **5** | **390** | **150** | **1,1** | **1,1** | **3,0** | **7 600** | **25 000** | **2/4** |
| **ЕВРОБИОН-5 R (h=3,00m) лонг прин.** | **125 000** | **до 120** | **5** | **320** | **155** | **1,1** | **1,1** | **3,0** | **7 600** | **25 000** | **2/4** |
| **ЕВРОБИОН-элит 5 R (h=3,00m) лонг** | **134 000** | **до 120** | **5** | **320** | **155** | **1,1** | **1,1** | **3,0** | **7 600** | **25 000** | **2/4** |
| **ЕВРОБИОН- 5 R (h=3,30m) суперлонг** | **126 000** | **до 160** | **5** | **390** | **155** | **1,1** | **1,1** | **3,4** | **7 600** | **27 000** | **2/5** |
| **ЕВРОБИОН- 5 R (h=3,30m) суперлонг прин.** | **137 000** | **до 160** | **5** | **320** | **160** | **1,1** | **1,1** | **3,4** | **7 600** | **27 000** | **2/5** |
| **ЕВРОБИОН-элит 5 R (h=3,38m) суперлонг** | **149 000** | **до 160** | **5** | **320** | **160** | **1,1** | **1,1** | **3,4** | **7 600** | **27 000** | **2/5** |
| **ЕВРОБИОН-8 R (h=2,34m) стандарт** | **124 000** | **до 60** | **8** | **700** | **230** | **1,4** | **1,4** | **2,4** | **9 400** | **26 000** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-8 R (h=2,34m) стандарт прин.** | **135 000** | **до 60** | **8** | **630** | **235** | **1,4** | **1,4** | **2,4** | **9 400** | **26 000** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-элит 8 R (h=2,34m) стандарт** | **147 000** | **до 60** | **8** | **630** | **235** | **1,4** | **1,4** | **2,4** | **9 400** | **26 000** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-8 R (h=2,60m) миди** | **130 000** | **до 90** | **8** | **700** | **250** | **1,4** | **1,4** | **2,7** | **9 400** | **26 000** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-8 R (h=2,60m) миди прин.** | **141 000** | **до 90** | **8** | **630** | **255** | **1,4** | **1,4** | **2,7** | **9 400** | **26 000** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-элит 8 R (h=2,60m) миди** | **154 000** | **до 90** | **8** | **700** | **255** | **1,4** | **1,4** | **2,7** | **9 400** | **26 000** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-8 R (h=3,00m) лонг** | **139 000** | **до 120** | **8** | **700** | **265** | **1,4** | **1,4** | **3,0** | **9 400** | **29 000** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-8 R (h=3,00m) лонг прин.** | **149 000** | **до 120** | **8** | **630** | **270** | **1,4** | **1,4** | **3,0** | **9 400** | **29 000** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-элит 8 R (h=3,00m) лонг** | **161 000** | **до 120** | **8** | **700** | **270** | **1,4** | **1,4** | **3,0** | **9 400** | **29 000** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-8 R (h=3,30m) суперлонг** | **164 000** | **до 160** | **8** | **700** | **270** | **1,4** | **1,4** | **3,4** | **9 400** | **33 500** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-8 R (h=3,30m) суперлонг прин.** | **174 000** | **до 160** | **8** | **700** | **275** | **1,4** | **1,4** | **3,4** | **9 400** | **33 500** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-элит 8 R (h=3,30m) суперлонг** | **186 000** | **до 160** | **8** | **700** | **275** | **1,4** | **1,4** | **3,4** | **9 400** | **33 500** | **3/5** |
| **ЕВРОБИОН-10 R (h=2,34m) стандарт** | **153 000** | **до 60** | **10** | **900** | **260** | **1,8** | **2,0** | **2,4** | **11 100** | **33 500** | **4/6** |
| **ЕВРОБИОН-10 R h=2,34m) стандарт прин.** | **164 000** | **до 60** | **10** | **800** | **265** | **1,8** | **2,0** | **2,4** | **11 100** | **33 500** | **4/6** |
| **ЕВРОБИОН-элит 10 R (h=2,34m) стандарт** | **178 000** | **до 60** | **10** | **900** | **265** | **1,8** | **2,0** | **2,4** | **11 100** | **33 500** | **4/6** |
| **ЕВРОБИОН-10 R (h=2,50m) миди** | **160 000** | **до 75** | **10** | **900** | **270** | **1,8** | **2,0** | **2,6** | **11 100** | **35 000** | **4/6** |
| **ЕВРОБИОН-10 R (h=2,50m) миди прин.** | **171 000** | **до 75** | **10** | **800** | **275** | **1,8** | **2,0** | **2,6** | **11 100** | **35 000** | **4/6** |
| **ЕВРОБИОН-элит 10 R (h=2,50m) миди** | **185 000** | **до 75** | **10** | **900** | **275** | **1,8** | **2,0** | **2,6** | **11 100** | **35 000** | **4/6** |
| **ЕВРОБИОН-10 R (h=3,00m) лонг** | **172 500** | **до 120** | **10** | **900** | **290** | **1,8** | **2,0** | **3,0** | **11 100** | **39 000** | **4/6** |
| **ЕВРОБИОН-10 R (h=3,00m) лонг прин.** | **183 500** | **до 120** | **10** | **800** | **295** | **1,8** | **2,0** | **3,0** | **11 100** | **39 000** | **4/6** |
| **ЕВРОБИОН-элит 10 R (h=3,00m) лонг** | **196 000** | **до 120** | **10** | **900** | **295** | **1,8** | **2,0** | **3,0** | **11 100** | **39 000** | **4/6** |

*Станции модельного ряда ЕВРОБИОН АРТ комплектуются компрессорами THOMAS. Станции с принудительным отводом очищенной воды  укомплектованы дренажным насосом Dab Nova 180 или Unipamp SUB.*

*Станции комплектации Элит выпускаются исключительно с принудительным отводом очищенной воды и в их стоимость включены : дренажный насос, блок управления ЕВРОБИОН-БИОКОММАНДЕР, датчик уровня геркон, компрессор HIBLOW.*

*Установки ЕВРОБИОН 100 стандартно комплектуются встроенным ТУРБОСКРИНОМ.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена руб** | **Кол-во пользов.** | **Залповый сброс л.** | **Произ. м3/с** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок** |
| **Эко-Гранд 3** | **85 000** | **1-3** | **170** | **0,65** | **200** | **1** | **1** | **2,1** | **до 80** | **7 600** | **23 000** | **2/2** |
| **Эко-Гранд 3 пр** | **92 000** | **1-3** | **170** | **0,65** | **200** | **1** | **1** | **2,1** | **до 80** | **7 600** | **23 000** | **2/2** |
| **Эко-Гранд 5** | **98 000** | **1-5** | **250** | **1,1** | **230** | **1,1** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **7 600** | **23 000** | **2/3,5** |
| **Эко-Гранд 5 Long** | **122 000** | **1-5** | **250** | **1,1** | **280** | **1,1** | **1,2** | **3,1** | **до 130** | **7 600** | **25 000** | **2/5** |
| **Эко-Гранд 5 Пр** | **105 000** | **1-5** | **250** | **1,1** | **240** | **1,1** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **7 600** | **23 000** | **2/3,5** |
| **Эко-Гранд 5 LongПр** | **129 000** | **1-5** | **250** | **1,1** | **280** | **1,1** | **1,2** | **3,1** | **до 130** | **7 600** | **25 000** | **2/5** |
| **Эко-Гранд 8** | **117 000** | **6-8** | **470** | **1,9** | **280** | **1,3** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **9 400** | **26 000** | **3/4** |
| **Эко-Гранд 8 Long** | **132 000** | **6-8** | **470** | **1,9** | **350** | **1,3** | **1,2** | **3,1** | **до 130** | **9 400** | **29 000** | **3/5** |
| **Эко-Гранд 8Пр** | **124 000** | **6-8** | **470** | **1,9** | **290** | **1,3** | **1,2** | **2,5** | **до 80** | **9 400** | **26 000** | **3/4** |
| **Эко-Гранд 8 LongПр** | **139 000** | **6-8** | **470** | **1,9** | **360** | **1,3** | **1,2** | **3,1** | **до 130** | **11 100** | **29 000** | **3/5** |
| **Эко-Гранд 10** | **152 000** | **9-10** | **790** | **3,3** | **355** | **1,8** | **1,1** | **2,5** | **до 80** | **11 100** | **33 500** | **4/6** |
| **Эко-Гранд 10 Long** | **171 000** | **9-10** | **790** | **3,3** | **425** | **1,8** | **1,1** | **3,1** | **до 130** | **12 800** | **39 000** | **4/6** |
| **Эко-Гранд  10 Пр** | **160 000** | **9-10** | **790** | **3,3** | **365** | **1,8** | **1,1** | **2,5** | **до 80** | **12 800** | **33 500** | **4/7** |
| **Эко-Гранд 10LongПр** | **180 000** | **9-10** | **790** | **3,3** | **435** | **1,8** | **1,1** | **3,1** | **до 130** | **14 500** | **39 000** | **4/7** |
| **Эко-Гранд 15** | **183 000** | **11-15** | **900** | **3,8** | **370** | **2,1** | **1,1** | **2,5** | **до 80** | **14 500** | **40 000** | **5/6** |
| **Эко-Гранд  15 Long** | **209 000** | **11-15** | **900** | **3,8** | **435** | **2,1** | **1,1** | **3,1** | **до 130** | **16 600** | **45 000** | **5/7** |
| **Эко-Гранд 15 Пр** | **201 000** | **11-15** | **900** | **3,8** | **380** | **2,1** | **1,1** | **2,5** | **до 80** | **16 600** | **40 000** | **5/6** |
| **Эко-Гранд 15 LongПр** | **223 000** | **11-15** | **900** | **3,8** | **445** | **2,1** | **1,1** | **3,1** | **до 130** | **21 800** | **45 000** | **5/7** |
| **Эко-Гранд 20** | **244 000** | **16-20** | **1200** | **4,7** | **620** | **2,1** | **1,1** | **2,5** | **до 80** | **21 800** | **42 000** | **6/7** |
| **Эко-Гранд 20 Long** | **272 000** | **16-20** | **1200** | **4,7** | **670** | **2,1** | **1,1** | **3** | **до 130** | **30 700** | **47 000** | **6/8** |
| **Эко-Гранд 20 Пр** | **254 000** | **16-20** | **1200** | **4,7** | **630** | **2,1** | **1,1** | **2,6** | **до 80** | **30 700** | **42 000** | **6/7** |
| **Эко-Гранд 20 LongПр** | **281 000** | **16-20** | **1200** | **4,7** | **680** | **2,1** | **1,1** | **3** | **до 130** | **30 700** | **47 000** | **6/8** |
| **Эко-Гранд 30** | **305 000** | **21-30** | **1600** | **6** | **760** | **2,2** | **2** | **2,6** | **до 80** | **33 500** | **63 000** | **8/10** |
| **Эко-Гранд 30 Long** | **316 000** | **21-30** | **1600** | **6** | **810** | **2,2** | **2** | **3** | **до 130** | **33 500** | **70 000** | **8/11** |
| **Эко-Гранд 30 Пр** | **315 000** | **21-30** | **1600** | **6** | **770** | **2,16** | **2** | **2,6** | **до 80** | **33 500** | **63 000** | **8/10** |
| **Эко-Гранд 30 LongПр** | **330 000** | **21-30** | **1600** | **6** | **820** | **2,16** | **2** | **3** | **до 130** | **36 300** | **70 000** | **8/11** |
| **Эко-Гранд 40** | **394 000** | **31-40** | **1750** | **6,9** | **890** | **2,16** | **2** | **3** | **до 80** | **36 300** | **67 000** | **9/11** |
| **Эко-Гранд 40 Пр** | **408 000** | **31-40** | **1750** | **6,9** | **900** | **2,16** | **2** | **3** | **до 130** | **36 300** | **67 000** | **9/11** |
| **Эко-Гранд 50** | **442 000** | **41-50** | **1900** | **8,9** | **1160** | **3** | **2,2** | **3** | **до 80** | **46 900** | **93 500** | **9/12** |
| **Эко-Гранд 50 Пр** | **455 000** | **41-50** | **1900** | **8,9** | **1170** | **3** | **2,2** | **3** | **до 130** | **46 900** | **93 500** | **9/12** |
| **Эко-Гранд 75** | **555 000** | **51-75** | **2350** | **12** | **1470** | **4** | **2,2** | **3** | **до 80** | **46 900** | **115 000** | **15/20** |
| **Эко-Гранд 75 Пр** | **570 000** | **51-75** | **2350** | **12** | **1490** | **4** | **2,2** | **3** | **до 130** | **46 900** | **115 000** | **15/21** |
| **Эко-Гранд 100** | **760 000** | **76-100** | **3450** | **15,7** | **2000** | **3** | **4,8** | **3** | **до 80** | **52 900** | **187 000** | **20/20** |
| **Эко-Гранд 100 Пр** | **775 000** | **76-100** | **3450** | **15,7** | **2030** | **3** | **4,8** | **3** | **до 130** | **52 900** | **187 000** | **20/21** |
| **Эко-Гранд 150** | **1 100 000** | **101-150** | **4600** | **24** | **2900** | **4** | **4,8** | **3** | **до 80** | **65 000** | **244 000** | **30/21** |
| **Эко-Гранд 150 Пр** | **1 115 000** | **101-150** | **4600** | **24** | **2980** | **4** | **4,8** | **3** | **до 130** | **65 000** | **244 000** | **30/21** |

*Комплектуется заводом Станции 3,5,8:*

*-одним компрессором Hiblow HP-60 DUO*

*-насос дренажный "Хозяин"*

*-\**опционально возможна установка дренажного насоса Pedrollo TOP 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена руб** | **Кол-во пользоват.** | **Залповый сброс л.** | **Материал** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок** |
| **ТВЕРЬ – 0,35 П** | **71 300** | **1-2** | **110** | **П/П** | **90** | **1,50** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **20 800** | **2/2** |
| **ТВЕРЬ – 0,35 ПН** | **77 800** | **1-2** | **110** | **П/П** | **120** | **1,90** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **22 500** | **2/2** |
| **ТВЕРЬ – 0,5 П** | **78 500** | **2-3** | **110** | **П/П** | **100** | **1,60** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 360** | **22 500** | **2/2** |
| **ТВЕРЬ – 0,5 ПН** | **87 100** | **2-3** | **110** | **П/П** | **120** | **2,00** | **1.10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **25 500** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,5 ПМ** | **89 200** | **2-3** | **110** | **П/П** | **120** | **1,60** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **8 300** | **26 800** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,5 ПНМ** | **97 700** | **2-3** | **110** | **П/П** | **150** | **2,00** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **8 300** | **29 500** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,5 НП** | **87 100** | **2-3** | **110** | **П/П** | **120** | **2,00** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **25 500** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,5 НПМ** | **97 700** | **2-3** | **110** | **П/П** | **140** | **2,00** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **26 800** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,5 НПН** | **93 200** | **2-3** | **110** | **П/П** | **150** | **2,40** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **29 300** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,5 НПНМ** | **106 200** | **2-3** | **110** | **П/П** | **180** | **2,40** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **30 000** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,75 П** | **90 200** | **2-4** | **225** | **П/П** | **120** | **1,90** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **26 500** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,75 ПН** | **100 100** | **2-4** | **225** | **П/П** | **140** | **2,30** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **26 500** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,75 ПМ** | **105 300** | **2-4** | **225** | **П/П** | **140** | **1,90** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **8 300** | **28 000** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,75 ПНМ** | **117 500** | **2-4** | **225** | **П/П** | **170** | **2,30** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **8 300** | **29 500** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,75 НП** | **100 100** | **2-4** | **225** | **П/П** | **140** | **2,30** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **29 500** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,75 НПМ** | **117 100** | **2-4** | **225** | **П/П** | **350** | **2,30** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **32 500** | **3/3** |
| **ТВЕРЬ – 0,75 НПН** | **107 800** | **2-4** | **225** | **П/П** | **170** | **2,70** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **29 500** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 0,75 НПНМ** | **127 100** | **2-4** | **225** | **П/П** | **200** | **2,70** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **30 500** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 0,85 П** | **97 400** | **3-5** | **225** | **П/П** | **150** | **2,15** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **29 500** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 0,85 ПН** | **107 300** | **3-5** | **225** | **П/П** | **150** | **2,60** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **32 500** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 0,85 ПМ** | **117 500** | **3-5** | **225** | **П/П** | **150** | **2,15** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **8 300** | **30 800** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 0,85 ПНМ** | **129 100** | **3-5** | **225** | **П/П** | **180** | **2,60** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **8 300** | **33 000** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 0,85 НП** | **107 300** | **3-5** | **225** | **П/П** | **150** | **2,60** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **32 500** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 0,85 НПМ** | **129 100** | **3-5** | **225** | **П/П** | **180** | **2,60** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **33 000** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 0,85 НПН** | **116 200** | **3-5** | **225** | **П/П** | **180** | **3,00** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **30 000** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 0,85 НПНМ** | **141 500** | **3-5** | **225** | **П/П** | **210** | **3,00** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **35 000** | **3/4** |
| **ТВЕРЬ – 1П** | **109 000** | **4-6** | **300** | **П/П** | **150** | **2,60** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **32 500** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1 ПН** | **119 000** | **4-6** | **300** | **П/П** | **180** | **3,00** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **33 000** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1 ПМ** | **124 500** | **4-6** | **300** | **П/П** | **180** | **2,60** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **8 300** | **33 000** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1 ПНМ** | **135 900** | **4-6** | **300** | **П/П** | **210** | **3,00** | **1,10** | **1,97** | **1,5** | **8 300** | **38 500** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1 НП** | **119 000** | **4-6** | **300** | **П/П** | **180** | **3,00** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **33 000** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1 НПМ** | **135 900** | **4-6** | **300** | **П/П** | **210** | **3,00** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **40 700** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1 НПН** | **129 000** | **4-6** | **300** | **П/П** | **210** | **3,40** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **36 000** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1 НПНМ** | **148 500** | **4-6** | **300** | **П/П** | **24** | **3,40** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **37 500** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1,2П** | **117 600** | **5-7** | **450** | **П/П** | **200** | **2,80** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **31 900** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1,2 ПН** | **128 100** | **5-7** | **450** | **П/П** | **230** | **3,20** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **8 300** | **34 100** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1,2 ПМ** | **134 400** | **5-7** | **450** | **П/П** | **230** | **2,80** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **8 300** | **36 300** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1,2 ПНМ** | **145 400** | **5-7** | **450** | **П/П** | **260** | **3,20** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **8 300** | **39 600** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1,2 НП** | **128 100** | **5-7** | **450** | **П/П** | **230** | **3,20** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **34 100** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1,2 НПМ** | **145 400** | **5-7** | **450** | **П/П** | **260** | **3,20** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **38 500** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1,2 НПН** | **138 600** | **5-7** | **450** | **П/П** | **260** | **3,60** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **8 300** | **36 500** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1,2 НПНМ** | **157 000** | **5-7** | **450** | **П/П** | **290** | **3,60** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **8 300** | **37 000** | **4/5** |
| **ТВЕРЬ – 1,5 П** | **132 300** | **6-9** | **450** | **П/П** | **250** | **3,40** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **10 300** | **39 600** | **5/8** |
| **ТВЕРЬ – 1,5 ПН** | **144 500** | **6-9** | **450** | **П/П** | **280** | **3,85** | **1,10** | **1,67** | **0,3** | **10 300** | **40 700** | **5/8** |
| **ТВЕРЬ – 1,5 ПМ** | **151 800** | **6-9** | **450** | **П/П** | **280** | **3,40** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **10 300** | **41 500** | **5/8** |
| **ТВЕРЬ – 1,5 ПНМ** | **163 200** | **6-9** | **450** | **П/П** | **310** | **3,85** | **1,10** | **1,97** | **0,8** | **10 300** | **45 100** | **5/8** |
| **ТВЕРЬ – 1,5 НП** | **144 500** | **6-9** | **450** | **П/П** | **280** | **3,85** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **10 300** | **45 100** | **5/8** |
| **ТВЕРЬ – 1,5 НПМ** | **163 200** | **6-9** | **450** | **П/П** | **310** | **3,85** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **10 300** | **47 300** | **5/8** |
| **ТВЕРЬ – 1,5 НПН** | **156 700** | **6-9** | **450** | **П/П** | **260** | **4,30** | **1,10** | **1,67** | **1,2** | **10 300** | **42 000** | **5/8** |
| **ТВЕРЬ – 1,5 НПНМ** | **174 700** | **6-9** | **450** | **П/П** | **290** | **4,30** | **1,10** | **1,97** | **1,2** | **10 300** | **45 000** | **5/8** |
| **ТВЕРЬ – 2 П** | **165 800** | **До 12** | **600** | **П/П** | **310** | **4,00** | **1,30** | **1,67** | **0,3** | **12 200** | **45 100** | **6/10** |
| **ТВЕРЬ – 2 ПН** | **177 600** | **До 12** | **600** | **П/П** | **350** | **4,50** | **1,30** | **1,67** | **0,3** | **12 200** | **52 500** | **6/10** |
| **ТВЕРЬ – 2 ПМ** | **177 000** | **До 12** | **600** | **П/П** | **350** | **4,00** | **1,30** | **1,97** | **0,8** | **12 200** | **48 400** | **6/10** |
| **ТВЕРЬ – 2 ПНМ** | **189 400** | **До 12** | **600** | **П/П** | **380** | **4,50** | **1,30** | **1,97** | **0,8** | **12 200** | **51 700** | **6/10** |
| **ТВЕРЬ – 2 НП** | **177 600** | **До 12** | **600** | **П/П** | **380** | **4,50** | **1,30** | **1,67** | **1,2** | **12 200** | **52 500** | **6/10** |
| **ТВЕРЬ – 2 НПМ** | **189 000** | **До 12** | **600** | **П/П** | **380** | **4,50** | **1,30** | **1,97** | **1,2** | **12 200** | **55 000** | **6/10** |
| **ТВЕРЬ – 2 НПН** | **189 300** | **До 12** | **600** | **П/П** | **380** | **4,85** | **1,30** | **1,67** | **1,2** | **12 200** | **51 000** | **6/10** |
| **ТВЕРЬ – 2 НПНМ** | **201 200** | **До 12** | **600** | **П/П** | **410** | **4,85** | **1,30** | **1,97** | **1,2** | **12 200** | **53 000** | **6/10** |
| **ТВЕРЬ – 3 П** | **189 900** | **До 18** | **900** | **П/П** | **310** | **4,00** | **1,60** | **1,67** | **0,3** | **16 000** | **51 700** | **8/12** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТВЕРЬ – 3 ПН** | **200 600** | **До 18** | **900** | **П/П** | **350** | **4,50** | | **1,60** | **1,67** | **0,3** | **16 000** | **55 000** | **8/12** |
| **ТВЕРЬ – 3 ПМ** | **204 300** | **До 18** | **900** | **П/П** | **350** | **4,00** | | **1,60** | **1,97** | **0,8** | **16 000** | **56 100** | **8/12** |
| **ТВЕРЬ – 3 ПНМ** | **213 600** | **До 18** | **900** | **П/П** | **390** | **4,50** | | **1,60** | **1,97** | **0,8** | **16 000** | **59 400** | **8/12** |
| **ТВЕРЬ – 3 НП** | **200 700** | **До 18** | **900** | **П/П** | **370** | **4,50** | | **1,60** | **1,67** | **1,2** | **16 000** | **59 400** | **8/12** |
| **ТВЕРЬ – 3 НПМ** | **211 500** | **До 18** | **900** | **П/П** | **390** | **4,50** | | **1,60** | **1,97** | **1,2** | **16 000** | **57 000** | **8/12** |
| **ТВЕРЬ – 3 НПН** | **212 400** | **До 18** | **900** | **П/П** | **390** | **5,00** | | **1,60** | **1,67** | **1,2** | **16 000** | **62 700** | **8/12** |
| **ТВЕРЬ – 3 НПНМ** | **225 300** | **До 18** | **900** | **П/П** | **420** | **5,00** | | **1,60** | **1,97** | **1,2** | **16 000** | **60 000** | **8/12** |
| **ТВЕРЬ – 4 П (два блока ТВЕРЬ -2 П)** | **313 900** | **До 24** | **1000** | **П/П** | **620** | **4,00** | | **1,30** | **1,67** | **0,3** | **27 500** | **99 000** | **12/16** |
| **ТВЕРЬ – 6 П (два блока ТВЕРЬ -3 П)** | **373 600** | **До 36** | **1800** | **П/П** | **700** | **4,00** | | **1,60** | **1,67** | **0,3** | **36 800** | **115 500** | **12/16** |
| **ТВЕРЬ – 4,5** |  | **10-15** | **1000** | **сталь** | **2 600** | **3,8** | | **-** | **D=1,9** | **0,3** | **33 800** | **100 500** | **10/14** |
| **ТВЕРЬ – 4,5Н** |  | **15-22** |  | **сталь** | **2 650** | **3,8** | | **-** | **D=1,9** | **1,2** | **33 800** | **103 400** | **10/14** |
| **ТВЕРЬ-6Н** |  | **22-30** |  | **сталь** | **4 350** | **5,1** | | **-** | **D=1,9** | **1,2** | **36 800** | **114 400** | **12/16** |
| **Наращивание в заводских условиях** | | | | | | | | | | | | | |
| **Наращивание на 10 см в составе блока** | | | | | | | **4 100** | | | | | | |
| **Наращивание на 10 см отдельно** | | | | | | | **6 100** | | | | | | |
| **Дополнительный патрубок Ду110** | | | | | | | **1 500** | | | | | | |
| **Монтаж Тверь – Прокладка ПНД воздушная магистраль** | | | | | | | **350** | | | | | | |

***П- полипропиленовый корпус***

***ПН – установка с насосной камерой очищенной воды***

***ПМ – модифицированная установка с нарощенными бортами***

***НП – установка с насосной камерой сточной воды***

***Комплектуется заводом компрессором Hiblow***

***Комплектуется ГК «Новое Место» дренажным насосом: Dab Drain 300;***

***DAB Nova 180-600; TOP-1-3***

***НАСОС ПРОСЧИТЫВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО в случае продажи станции с Принудительным выбросом!***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена руб.** | **Кол-во пользов.** | **Произ. м3/с** | **Залповый сброс, л** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок** |
| **Alta BIO 3** | **74 000** | **3** | **0,6** | **120** | **100** | **1,2** | | **1,2** | **1,8** | **до 60** | **8 300** | **24 200** | **2/3,5** |
| **Alta BIO 3+** | **99 000** | **3** | **0,6** | **120** | **100** | **1,2** | | **1,2** | **1,8** | **до 60** | **8 300** | **24 200** | **2/3,5** |
| **Alta BIO 5** | **102 000** | **5** | **1** | **210** | **136** | **1,9** | | **1,2** | **2** | **до 60** | **8 300** | **36 300** | **2/5** |
| **Alta BIO 5 Low** | **100 500** | **5** | **1** | **210** | **130** | **2** | | **1,3** | **1,4** | **до 50** | **8 300** | **36 300** | **2/5** |
| **Alta BIO 5+** | **119 000** | **5** | **1** | **210** | **150** | **1,9** | | **1,2** | **2,3** | **до 60** | **8 300** | **36 300** | **2/5** |
| **Alta BIO 5+ Low** | **109 000** | **5** | **1** | **210** | **160** | **2** | | **1,5** | **2,1** | **до 50** | **8 300** | **36 300** | **2/5** |
| **Alta BIO 7** | **123 500** | **7-8** | **1,4** | **270** | **155** | **1,7** | | **1,5** | **2,4** | **до 80** | **10 300** | **41 800** | **4/8** |
| **Alta BIO 7+** | **139 000** | **7-8** | **1,4** | **270** | **170** | **2** | | **1,5** | **2,4** | **до 80** | **10 300** | **41 800** | **4/8** |
| **Alta BIO 10** | **150 500** | **10** | **2** | **550** | **237** | **2,1** | | **1,5** | **2,4** | **до 80** | **12 200** | **46 200** | **6/10** |
| **Alta BIO 10+** | **165 500** | **10** | **2** | **550** | **237** | **2,1** | | **1,5** | **2,4** | **до 80** | **12 200** | **46 200** | **6/10** |
| **Удлинительные горловины** | | | | | | | | | | | | | |
| **Удлинительная горловина D 1220\*250** | | | | | | | **4 960** | | | | | | |
| **Удлинительная горловина D 1220\*250 (с лестницей)** | | | | | | | **5 400** | | | | | | |
| **Удлинительная горловина D 1220\*500** | | | | | | | **8 040** | | | | | | |
| **Удлинительная горловина D 1220\*500 (с лестницей)** | | | | | | | **9 030** | | | | | | |

***Комплектуется заводом:***

***-Насос Karcher***

***-комплект бактерий Alta.***

***Комплектуется заводом:***

***-Компрессор Secoh***

***-Насос Джилекс 140.***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена руб.** | **Кол-во пользов.** | **Производительность л.** | **Объем, л** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*В\*Ш** | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **шеф-монтаж** | **монтаж** | **вода/ песок** |
| **Дочиста Сlassic 3** | **26 000** | **До 3** | **400** | **1200** | **80** | **1480/1620/960** | **до 60** | **8 200** | **24 200** | **3/3** |
| **Дочиста Сlassic 3 ПР** | **34 500** | **До 3** | **400** | **1200** | **80** | **1480/1620/960** | **до 60** | **8 200** | **25 300** | **3/3** |
| **Дочиста Сlassic 5** | **39 600** | **До 5** | **600** | **1800** | **110** | **1600/1900/1150** | **до 60** | **8 200** | **26 400** | **4/4** |
| **Дочиста Сlassic 5 ПР** | **49 100** | **До 5** | **600** | **1800** | **110** | **1600/1900/1150** | **до 60** | **8 200** | **27 500** | **4/4** |
| **Дочиста Сlassic 8** | **52 000** | **До 8** | **1000** | **2800** | **145** | **1400/2130/1600** | **до 60** | **9 400** | **31 900** | **5/5** |
| **Дочиста Сlassic 8 ПР** | **59 500** | **До 8** | **1000** | **2800** | **145** | **1400/2130/1600** | **до 60** | **9 400** | **33 000** | **5/5** |
| **Дочиста Сlassic 10** | **66 800** | **До 10** | **1400** | **4000** | **180** | **1960/2150/1600** | **до 60** | **11 000** | **37 400** | **7/9** |
| **Дочиста Сlassic10 ПР** | **73 200** | **До 10** | **1400** | **4000** | **180** | **1960/2150/1600** | **до 60** | **11 000** | **38 500** | **7/9** |
|  | | | | **Залпов. сброс, л** |  | | | | | |
| **Дочиста Профи 4** | **62 800** | **До 4** | **600** | **180** | **85** | **1480/1620/960** | **до 60** | **8 200** | **26 400** | **3/3** |
| **Дочиста Профи 4 пр** | **71 100** | **До 4** | **600** | **180** | **85** | **1480/1620/960** | **до 60** | **8 200** | **27 500** | **3/3** |
| **Дочиста Профи 6** | **73 200** | **До 6** | **1000** | **260** | **115** | **1600/1900/1150** | **до 60** | **8 200** | **27 500** | **4/5** |
| **Дочиста Профи 6 пр** | **78 500** | **До 6** | **1000** | **260** | **115** | **1600/1900/1150** | **до 60** | **8 200** | **28 600** | **4/5** |
| **Дочиста Профи 8** | **83 800** | **До 8** | **1400** | **340** | **150** | **1400/2130/1600** | **до 60** | **9 400** | **31 900** | **5/6** |
| **Дочиста Профи 8 пр** | **87 900** | **До 8** | **1400** | **340** | **150** | **1400/2130/1600** | **до 60** | **9 400** | **33 000** | **5/6** |
| **Дочиста Профи 10** | **97 500** | **До 10** | **1800** | **420** | **185** | **1960/2150/1600** | **до 60** | **11 000** | **42 900** | **7/9** |
| **Дочиста Профи 10пр** | **102 700** | **До 10** | **1800** | **420** | **185** | **1960/2150/1600** | **до 60** | **11 000** | **44 000** | **7/9** |
| **Дополнительная комплектация** | | | | | | | | | | |
| **Дренажный тоннель l =400** | **7 100** | **До 2** |  |  | **20** | **1800/450/800** |  |  | **12 300** | **1м3 щеб.** |
| **Колодец Н-2000** | **17 600** |  |  | **1 000** | **48** | **2030/920** |  |  | **18 480** |  |
| **Горловина 1100 мм** | **9 300** |  |  |  | **20** | **1100/600** |  |  | **6 600** |  |
| **Горловина 450 мм** | **5 100** |  |  |  | **8** | **450/600** |  |  | **3 300** |  |
| **Горловина 650 мм** | **6 100** |  |  |  | **12** | **650/600** |  |  | **4 900** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена, руб.** | **Кол-во чел-к** | **Произв-ть,сут** | **Залповый сброс, л** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Монтаж** | **Данные до верха врезки**  **(вход/выход)** | **Песок, м3** | **Цемент, мешки** |
| **ЛОС** | | | | | | | | | | | | |
| **Ergobox 3 S** | **58 900** | **2-3** | **0,5** | **180** | **118** | **1635** | **785** | **2000** | **21 000** | **915/985** | **2,0** | **6** |
| **Ergobox 3 PR с сигнализацией** | **65 000** | **2-3** | **0,5** | **180** | **121** | **1635** | **785** | **2000** | **21 000** | **915/905** | **2,0** | **6** |
| **Ergobox 4 S** | **64 300** | **3-4** | **0,8** | **220** | **125** | **2000** | **800** | **2000** | **22 000** | **915/985** | **2,0** | **6** |
| **Ergobox 4 PR с сигнализацией** | **70 400** | **3-4** | **0,8** | **220** | **127** | **2000** | **800** | **2000** | **22 000** | **925/915** | **2,0** | **6** |
| **Ergobox 5 S** | **70 300** | **4-5** | **1** | **260** | **132** | **1870** | **1000** | **2100** | **23 000** | **925/995** |  |  |
| **Ergobox 5 PR с сигнализацией** | **76 400** | **4-5** | **1** | **260** | **137** | **1870** | **1000** | **2100** | **23 000** | **925/915** |  |  |
| **Ergobox 6 S** | **76 200** | **4-6** | **1,3** | **300** | **137** | **2000** | **1000** | **2100** | **27 500** | **925/995** | **3,5** | **8** |
| **Ergobox 6 PR с сигнализацией** | **82 300** | **4-6** | **1,3** | **300** | **142** | **2000** | **1000** | **2100** | **27 500** | **925/915** | **3,5** | **8** |
| **Ergobox 7 S** | **82 700** | **6-7** | **1,4** | **375** | **148** | **1920** | **1050** | **2280** | **28 000** | **925/995** |  |  |
| **Ergobox 7 PR с сигнализацией** | **88 800** | **6-7** | **1,4** | **375** | **154** | **1920** | **1050** | **2280** | **28 000** | **925/915** |  |  |
| **Ergobox 8 S** | **89 100** | **6-8** | **1,6** | **450** | **159** | **2075** | **1050** | **2280** | **29 000** | **925/995** | **4,0** | **9** |
| **Ergobox 8 PR с сигнализацией** | **95 200** | **6-8** | **1,6** | **450** | **164** | **2075** | **1050** | **2280** | **29 000** | **925/915** | **4,0** | **9** |
| **Ergobox 10 S** | **102 500** | **8-10** | **1,9** | **550** | **176** | **2190** | **1200** | **2235** | **30 000** | **925/995** | **5,0** | **10** |
| **Ergobox 10 PR с сигнализацией** | **108 600** | **8-10** | **1,9** | **550** | **182** | **2190** | **1200** | **2235** | **30 000** | **925/915** | **5,0** | **10** |
| **Ороситель** | **5 000** |  |  |  | **14** | **1550** | **800** | **450** |  |  |  |  |
| **СЕПТИКИ** | | | | | | | | | | **До серед.** |  | |
| **Септик Профи накопитель 1,2** | **17 600** | **1200 л** |  |  | **55** | **1260** | **1160** | **1520** | **25 300** | **480/-** | **2** | **5** |
| **Септик Профи 1,2** | **23 200** | **1-2** | **0,3 м3** |  | **80** | **1370** | **1160** | **1580** | **25 300** | **480/580** | **2** | **5** |
| **Септик Профи накопитель 2,0** | **24 500** | **2000 л** |  |  | **80** | **1450** | **1155** | **2005** | **26 400** | **480/-** | **2** | **6** |
| **Септик Профи 2,0** | **34 800** | **2-4** | **0,7 м3** |  | **115** | **1595** | **1155** | **2005** | **26 400** | **480/580** | **2** | **6** |
| **Септик Профи накопитель 2,5** | **33 100** | **2500 л** |  |  | **100** | **1910** | **1155** | **2005** | **27 500** | **480/-** | **3** | **7** |
| **Септик Профи 2,5** | **40 600** | **3-5** | **1,0 м3** |  | **135** | **2000** | **1155** | **2005** | **27 500** | **480/580** | **3** | **7** |
| **Септик Профи накопитель 3,0** | **39 700** | **3000 л** |  |  | **155** | **2250** | **1155** | **1905** | **31 900** | **480/-** | **3** | **7** |
| **Септик Профи 3,0** | **47 700** | **4-6** | **1,4 м3** |  | **165** | **2300** | **1155** | **1905** | **31 900** | **480/580** | **3** | **7** |
| **Септик Профи накопитель 3,5** | **44 300** | **3500 л** |  |  | **140** | **2320** | **1190** | **2005** | **33 000** | **480/-** | **3,5** | **8** |
| **Септик Профи 3,5** | **52 600** | **5-7** | **1,8 м3** |  | **185** | **2410** | **1190** | **2005** | **33 000** | **480/580** | **3,5** | **8** |
| **Септик Профи накопитель 5,5** | **62 300** | **5500** |  |  | **210** | **2220** | **1650** | **2395** | **40 370** | **480/-** | **4** | **9** |
| **Септик Профи 5,5** | **79 400** | **7-11** | **2,5 м3** |  | **270** | **2420** | **1670** | **2395** | **40 370** | **480/580** | **4** | **9** |
| **1,3 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР S** | **30 400** | **1-2** | **0,6** | **80** | **105** | **1635** | **785** | **2000** | **18 370** |  | **2** | **5** |
| **1,3 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР PR** | **35 700** | **1-2** | **0,6** | **100** | **107** | **1635** | **785** | **2000** | **18 370** |  | **2** | **5** |
| **1,5 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР S** | **33 600** | **1-3** | **0,8** | **150** | **110** | **2000** | **800** | **2000** | **18 370** |  | **2** | **5** |
| **1,5 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР PR** | **38 900** | **1-3** | **0,8** | **150** | **113** | **2000** | **800** | **2000** | **18 370** |  | **2** | **5** |
| **2,0 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР S** | **40 100** | **2-4** | **08** | **200** | **130** | **2000** | **1000** | **2100** | **22 000** |  | **2** | **6** |
| **2,0 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР PR** | **45 400** | **2-4** | **1** | **200** | **134** | **2000** | **1000** | **2100** | **22 000** |  | **2** | **6** |
| **2,5 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР S** | **46 300** | **3-5** | **1,2** | **250** | **147** | **2075** | **1050** | **2280** | **26 950** |  | **3** | **7** |
| **2,5 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР PR** | **51 600** | **3-5** | **1,2** | **250** | **152** | **2075** | **1050** | **2280** | **26 950** |  | **3** | **7** |
| **3,0 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР S** | **53 600** | **4-6** | **1,2** | **250** | **165** | **2190** | **1200** | **2235** | **28 600** |  | **4** | **8** |
| **3,0 ЛОУ ТЕРМИТ-ТРАНСФОРМЕР PR** | **58 900** | **4-6** | **1,2** | **250** | **170** | **2190** | **1200** | **2235** | **28 600** |  | **4** | **8** |
| **ДОБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ** | | | | | | | | | | | | |
| **Доборный элемент D-500 (d-530)** | **3 900** |  |  |  | **6** |  |  |  | **4 950** |  |  |  |
| **Крышка люк D500** | **2 600** |  |  |  | **3** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Доборный элемент D-650(d-530)** | **5 150** |  |  |  | **8** |  |  |  | **5 500** |  |  |  |
| **Крышка люк D650** | **3 100** |  |  |  | **4** |  |  |  |  |  |  |  |
| **КЕССОНЫ ДЛЯ СКВАЖИН** | | | | | | | | | | | | |
| **D1450, H1360mm** | **21 800** |  |  |  | **65** | **1450** | **1450** | **1360** | **15 730** |  |  |  |
| **D1450, H2050mm** | **30 100** |  |  |  | **100** | **1450** | **1450** | **2050** | **18 370** |  |  |  |
| **КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К КЕССОНУ** | | | | | | | | | | | | |
| **Фланец Ф 125-133** | **3 300** |  |  |  |  |  |  |  | **2 200** |  |  |  |
| **Лестница** | **1 800** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **КОЛОДЦЫ ДРЕНАЖНЫЕ** | | | | | | | | | | | | |
| **Колодец дренажный Н 1500 (d-850)** | **10 500** |  |  |  |  |  |  |  | **12 920** |  | **2** | **5** |
| **Колодец дренажный Н 2050 (d-850)** | **12 000** |  |  |  |  |  |  |  | **14 300** |  | **3** | **5** |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНО** | | | | | | | | | | | | |
| **Биопрепарат «Тамир»** | **400** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Биозагрузка** | **600** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***Комплектуется заводом:***  ***-Насос Джилекс***  ***-Компрессор AirMac***  ***У модели «ERGOBOX-S» есть 2 патрубка: D=110 мм, длиной 60-100 мм каждый. У «ERGOBOX-PR» входящий патрубок также D=110 мм, длиной 60-100 мм, а выходящий D=32 мм. В комплект включается соединительная муфта для подведения шланга или ПНД трубы.*\*Габаритные размеры изделий из полимеров имеют допуски ±3%, в зависимости от температуры окружающей среды.** | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена, руб** | **Кол-во пользов..** | **Производительностьл/сутки** | **Залповый сброс л.** | **Вес, кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | **Глубина подводящей трубы,**  **см** | **Шеф-монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок** |
| **Коло Веси 3** | **120 900** | **1-3** | **600** | **210** | **99** | **1000** | **1000** | **2150** | **до 60** | **9 000** | **26 400** | **3/5** |
| **Коло Веси 3 низкий корпус** | **131 900** | **1-3** | **600** | **210** | **101** | **1500** | **1500** | **1650** | **до 60** | **9 000** | **26 400** | **3/5** |
| **Коло Веси 3 прин.** | **134 900** | **1-3** | **600** | **210** | **104** | **1000** | **1000** | **2150** | **до 60** | **9 000** | **27 500** | **3/5** |
| **Коло Веси 3 прин. низкий корпус** | **145 900** | **1-3** | **600** | **210** | **106** | **1500** | **1500** | **1650** | **до 60** | **9 000** | **27 500** | **3/5** |
| **Коло Веси 5** | **142 900** | **4-6** | **1000** | **260** | **131** | **1250** | **1250** | **2150** | **до 60** | **9 000** | **26 400** | **3/5** |
| **Коло 5 низкий корпус** | **148 900** | **4-6** | **1000** | **260** | **147** | **1750** | **1750** | **1650** | **до 60** | **9 000** | **26 400** | **3/5** |
| **Коло Веси 5 прин.** | **156 900** | **4-6** | **1000** | **260** | **136** | **1250** | **1250** | **2150** | **до 60** | **9 000** | **27 500** | **3/5** |
| **Коло Веси 5 прин. низкий корпс** | **161 900** | **4-6** | **1000** | **260** | **152** | **1750** | **1750** | **1650** | **до 60** | **9 000** | **27 500** | **3/5** |
| **Коло Веси 8** | **153 900** | **7-9** | **1600** | **320** | **148** | **1500** | **1500** | **2150** | **до 60** | **9 800** | **29 500** | **4/7** |
| **Коло Веси 8 низкий корпус** | **159 900** | **7-9** | **1600** | **320** | **148** | **2000** | **2000** | **1650** | **до 60** | **9 800** | **29 500** | **4/7** |
| **Коло Веси 8 прин.** | **167 900** | **7-9** | **1600** | **320** | **148** | **1500** | **1500** | **2150** | **до 60** | **9 800** | **30 500** | **4/7** |
| **Коло Веси 8 прин. низкий корпус** | **172 900** | **7-9** | **1600** | **320** | **153** | **2000** | **2000** | **1650** | **до 60** | **9 800** | **30 500** | **4/7** |
| **Коло Веси 10** | **164 900** | **9-11** | **2000** | **400** | **166** | **1750** | **1750** | **2150** | **до 60** | **10 300** | **31 900** | **5/10** |
| **Коло Веси 10 прин.** | **178 900** | **9-11** | **2000** | **400** | **171** | **1750** | **1750** | **2150** | **до 60** | **10 300** | **33 000** | **5/10** |
| **Коло Веси 15** | **230 900** | **12-17** | **3000** | **600** | **222** | **2000** | **2000** | **2166** | **до 60** | **12 200** | **38 500** | **5/10** |
| **Коло Веси 15 прин.** | **243 900** | **12-17** | **3000** | **600** | **227** | **2000** | **2000** | **2166** | **до 60** | **12 200** | **39 600** | **5/10** |
| **Коло Веси 20** | **284 900** | **18-20** | **4000** | **800** | **320** | **2000** | **2000** | **2738** | **до 60** | **16 000** | **48 400** | **6/10** |
| **Коло Веси 20 прин.** | **289 900** | **18-20** | **4000** | **800** | **325** | **2000** | **2000** | **2738** | **до 60** | **16 000** | **49 500** | **6/10** |
| **Коло Веси 3 миди** | **128 900** | **1-3** | **600** | **210** | **108** | **1000** | **1000** | **2150** | **до 90** | **9 000** | **29 700** | **3/5** |
| **Коло Веси 3 миди прин.** | **141 900** | **1-3** | **600** | **210** | **113** | **1000** | **1000** | **2150** | **до 90** | **9 000** | **30 800** | **3/5** |
| **Коло Веси 5 миди** | **150 900** | **4-6** | **1000** | **260** | **140** | **1250** | **1250** | **2450** | **до 90** | **9 000** | **31 400** | **3/5** |
| **Коло Веси 5 миди прин.** | **163 900** | **4-6** | **1000** | **260** | **145** | **1250** | **1250** | **2450** | **до 90** | **9 000** | **32 500** | **3/5** |
| **Коло Веси 8 миди** | **161 900** | **7-9** | **1600** | **320** | **157** | **1500** | **1500** | **2450** | **до 90** | **9 800** | **34 500** | **4/7** |
| **Коло Веси 8 миди прин.** | **174 900** | **7-9** | **1600** | **320** | **162** | **1500** | **1500** | **2450** | **до 90** | **9 800** | **35 500** | **4/7** |
| **Коло Веси 10 миди** | **172 900** | **9-11** | **2000** | **400** | **175** | **1750** | **1750** | **2450** | **до 90** | **10 300** | **36 900** | **5/10** |
| **Коло Веси 10 миди прин.** | **185 900** | **9-11** | **2000** | **400** | **180** | **1750** | **1750** | **2450** | **до 90** | **10 300** | **37 000** | **5/10** |
| **Коло Веси 15 миди** | **275 900** | **12-17** | **3000** | **600** | **310** | **2000** | **2000** | **2538** | **до 90** | **12 200** | **45 100** | **5/10** |
| **Коло Веси 15 миди прин.** | **288 900** | **12-17** | **3000** | **600** | **315** | **2000** | **2000** | **2538** | **до 90** | **12 200** | **46 200** | **5/10** |
| **Коло Веси 3 лонг** | **131 900** | **1-3** | **600** | **210** | **112** | **1000** | **1000** | **2750** | **до 120** | **9 000** | **37 400** | **3/5** |
| **Коло Веси 3 лонг прин.** | **145 900** | **1-3** | **600** | **210** | **117** | **1000** | **1000** | **2750** | **до 120** | **9 000** | **38 500** | **3/5** |
| **Коло Веси 5 лонг** | **154 900** | **4-6** | **1000** | **260** | **144** | **1250** | **1250** | **2750** | **до 120** | **9 000** | **37 400** | **3/5** |
| **Коло Веси 5 лонг прин.** | **167 900** | **4-6** | **1000** | **260** | **149** | **1250** | **1250** | **2750** | **до 120** | **9 000** | **38 500** | **3/5** |
| **Коло Веси 8 лонг** | **164 900** | **7-9** | **1600** | **320** | **151** | **1500** | **1500** | **2750** | **до 120** | **9 800** | **40 500** | **4/7** |
| **Коло Веси 8 лонг прин.** | **178 900** | **7-9** | **1600** | **320** | **166** | **1500** | **1500** | **2750** | **до 120** | **9 800** | **41 500** | **4/7** |
| **Коло Веси 10 лонг** | **175 900** | **9-11** | **2000** | **400** | **179** | **1750** | **1750** | **2750** | **до 120** | **10 300** | **42 900** | **5/10** |
| **Коло Веси 10 лонг прин.** | **189 900** | **9-11** | **2000** | **400** | **184** | **1750** | **1750** | **2750** | **до 120** | **10 300** | **44 000** | **5/10** |
| **Коло Веси 15 лонг** | **283 900** | **12-17** | **3000** | **600** | **321** | **2000** | **2000** | **2838** | **до 120** | **12 200** | **49 500** | **5/10** |
| **Коло Веси 15 лонг прин.** | **296 900** | **12-17** | **3000** | **600** | **326** | **2000** | **2000** | **2838** | **до 120** | **12 200** | **50 600** | **5/10** |
| **Дополнительное оборудование** | | | | | | | | | | | | |
| **Надставная горловина 300м** | | | | | **9** | **740** | **740** | **400** |  |  | **8 900** |  |
| **Надставная горловина 600мм** | | | | | **13** | **740** | **740** | **700** |  |  | **12 900** |  |
| **Блок электрики выносной с профилем для крепления над поверхностью грунта** | | | | | **2** | **600** | **200** | **300** |  |  | **7 900** |  |
| **Таймер электромеханический** | | | | | **0,2** | **100** | **100** | **80** |  |  | **1 200** |  |
| **Насос с поплавковым выключателем** | | | | | **5** | **200** | **200** | **400** |  |  | **13 500** |  |
| **Насос поплавковым выключателем и шлангом** | | | | | **5** | **200** | **200** | **400** |  |  | **13 900** |  |
| **Загрузка биофильтра в сетке** | | | | | **4** | **700** | **700** | **500** |  |  | **4 900** |  |
| **Анкерные блоки с тросом** | | | | | **12** | **1000** | **500** |  |  |  | **5 900** |  |
| **Насосная полка для принудительного выброса (для стандарт. станции и миди)** | | | | | **Полка для насоса, шланг, 2 хомута** | | | | | | **4 900** |  |
| **Насосная полка для принудительного выброса (для станции лонг)** | | | | | **Полка для насоса, шланг, 2 хомута** | | | | | | **7 500** |  |
| **Крышка на станцию** | | | | | **18** | **D740** | | |  | | **5 900** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Размеры рабочей камеры, мм** | **Габаритные размеры, диаметр\*высота, мм, горловина (диаметр\*ширина\*высота),мм** | **Вес изделия, кг** | **Стоимость, рублей** |
| **Погреб Kellari 2** | **1400\*1800** | **1500\*2232 (716\*686\*300)** | **220** | **175 900** |
| **Погреб Kellari 5** | **1990\*1800** | **2000\*2232 (757\*1200\*358)** | **350** | **252 900** |
| **Погреб Kellari 7** | **1990\*1800** | **2000\*2700** | **435** | **314 900** |
| **Комплект анкерных блоков с тросом** |  | **1000\*500** | **12** | **5 900** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Цена, руб** |
| **ОТП-1** | **32 900** |
| **ОТП-1 Long** | **49 900** |
| **ОТП-2** | 50 700 |
| **ОТП-2 Long** | **75 700** |
| **ОТП-3** | **61 700** |
| **ОТП-3 Long** | **83 700** |
| **ОТП-4** | **73 000** |
| **ОТП-4 Long** | **105 500** |
| **ОТП-5** | **97 300** |
| **ОТП-5 Long** | **147 300** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Цена (руб), включая НДС | Производи тельность, м³/сутки | Залповый сброс, л | Габаритные размеры  Д\*Ш\*В | **Монтаж** | Глубина залегания подводящей трубы (низ трубы) |
| **BioDeka-3 C-600** | **75900** | **0,5** | **140** | **1060х1060х1840** | **25 300** | **до 60** |
| **BioDeka-3 П-600** | **78900** | **0,5** | **140** | **1060х1060х1840** | **25 300** | **до 60** |
| **BioDeka-5 C-800** | **83100** | **1** | **250** | **1060х1060х2340** | **26 400** | **до 80** |
| **BioDeka-5 П-800** | **86100** | **1** | **250** | **1060х1060х2340** | **29 400** | **до 80** |
| **BioDeka-5 C-1300** | **90500** | **1** | **250** | **1060х1060х2840** | **27 500** | **до 130** |
| **BioDeka-5 П-1300** | **92700** | **1** | **250** | **1060х1060х2840** | **27 500** | **до 130** |
| **BioDeka-5 C-1800** | **115900** | **1** | **250** | **1060х1060х3340** | **31 900** | **до 180** |
| **BioDeka-5 П-1800** | **118900** | **1** | **250** | **1060х1060х3340** | **31 900** | **до 180** |
| **BioDeka-8 C-800** | **105600** | **1,6** | **380** | **1350х1350х2350** | **31 900** | **до 80** |
| **BioDeka-8 П-800** | **107700** | **1,6** | **380** | **1350х1350х2350** | **31 900** | **до 80** |
| **BioDeka-8 C-1300** | **122100** | **1,6** | **380** | **1350х1350х2850** | **36 800** | **до 130** |
| **BioDeka-8 П-1300** | **124300** | **1,6** | **380** | **1350х1350х2850** | **36 800** | **до 130** |
| **BioDeka-8 C-1800** | **134500** | **1,6** | **380** | **1350х1350х3350** | **42 900** | **до 180** |
| **BioDeka-8 П-1800** | **136700** | **1,6** | **380** | **1350х1350х3350** | **42 900** | **до 180** |
| **BioDeka-10 C-800** | **139900** | **2** | **570** | **1740х2000х2350** | **31 900** | **до 80** |
| **BioDeka-10 П-800** | **142100** | **2** | **570** | **1740х2000х2350** | **31 900** | **до 80** |
| **BioDeka-10 C-1000** | **147000** | **2** | **570** | **1740х2000х2560** | **33 000** | **до 100** |
| **BioDeka-10 П-1000** | **149600** | **2** | **570** | **1740х2000х2560** | **33 000** | **до 100** |
| **BioDeka-10 C-1500** | **169500** | **2** | **570** | **1740х2000х3060** | **42 900** | **до 150** |
| **BioDeka-10 П-1500** | **172000** | **2** | **570** | **1740х2000х3060** | **42 900** | **до 150** |
| **BioDeka-15 C-800** | **171400** | **3** | **750** | **2000х2000х2360** | **33 000** | **до 80** |
| **BioDeka-15 П-800** | **173500** | **3** | **750** | **2000х2000х2360** | **33 000** | **до 80** |
| **BioDeka-15 C-1000** | **182000** | **3** | **750** | **2000х2000х2570** | **36 800** | **до 100** |
| **BioDeka-15 П-1000** | **184500** | **3** | **750** | **2000х2000х2570** | **36 800** | **до 100** |
| **BioDeka-15 C-1500** | **190500** | **3** | **750** | **2000х2000х3070** | **46 200** | **до 150** |
| **BioDeka-15 П-1500** | **193000** | **3** | **750** | **2000х2000х3070** | **46 200** | **до 150** |
| **BioDeka-20 C-800** | **226000** | **4** | **950** | **2160х2160х2360** | **36 800** | **до 80** |
| **BioDeka-20 П-800** | **230000** | **4** | **950** | **2160х2160х2360** | **36 800** | **до 80** |
| **BioDeka-20 C-1000** | **237000** | **4** | **950** | **2160х2160х2570** | **46 200** | **до 100** |
| **BioDeka-20 П-1000** | **239000** | **4** | **950** | **2160х2160х2570** | **46 200** | **до 100** |
| **BioDeka-20 C-1500** | **251500** | **4** | **950** | **2160х2160х3070** | **51 700** | **до 150** |
| **BioDeka-20 П-1500** | **254700** | **4** | **950** | **2160х2160х3070** | **51 700** | **до 150** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Расшифровка маркировки модели на примере BD-5 С(П)-800:*** | | | |  |
| ***BD – "BioDeka";*** |  |  |  |  |
| ***5 – максимальное количество условных пользователей 5 человек;*** | | | |  |

***С или П – варианты установок при выборе:***

***С – установка с самотёчным отводом очищенного стока, П – с принудительным;***

***800 – максимальная глубина подводящего к установке трубопровода 800 мм (нижний край трубы от поверхности земли). Каждая станция Биодека комплектуется комплектом аварийной сигнализации.***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Цена,/ цена при заключении договора, руб.** | **Кол-во пользова-телей,**  **чел.** | **Производи-тельность м3/сут. / залповый сброс, л** | **Вес,**  **кг** | **Габаритные размеры**  **Д\*Ш\*В** | | | | **Глубина котлована, мм\*** | **Шеф-**  **монтаж** | **Монтаж** | **Вода/ песок , м3** |
| **König Кёниг 3** | **75295/ 64 000** | **1-3** | **0,6 / 120** | **100** | **1,20** | | **1,20** | **1,845** | **1740** | **8300** | **27500** | **2/3,5** |
| **König Кёниг 3+** | **78825/ 67 000** | **1-3** | **0,6 / 120** | **120** | **1,20** | | **1,20** | **1,845** | **1740** | **8300** | **27500** | **2/3,5** |
| **König Кёниг 5** | **87060/ 74 000** | **до 5** | **1,0 / 210** | **136** | **1,82** | | **1,20** | **2,045** | **1938** | **8300** | **33000** | **2/5** |
| **König Кёниг 5+** | **94120/ 80 000** | **до 5** | **1,0 / 210** | **150** | **1,82** | | **1,20** | **2,045** | **1938** | **8300** | **33000** | **2/5** |
| **König Кёниг 7** | **10000/ 85 000** | **до 7** | **1,4 / 270** | **136** | **1,70** | | **1,50** | **2,345** | **2238** | **10300** | **36300** | **2/5** |
| **König Кёниг 7+** | **108235/ 92 000** | **до 7** | **1,4 / 270** | **170** | **1,70** | | **1,50** | **2,345** | **2238** | **10300** | **36300** | **2/5** |
| **Удлинительные горловины** | | | | | | | | | | | | | |
| **Удлинительная горловина 955\*200 мм / монтаж горловины, руб.** | | | | | | **4960 / + 2200** | | | | | | | |
| **Удлинительная горловина 955\*400 мм / монтаж горловины, руб.** | | | | | | **5400 / + 4400** | | | | | | | |
| **Удлинительная горловина 955\*600 мм / монтаж горловины, руб.** | | | | | | **8040 / + 6600** | | | | | | | |

Комплектуется заводом насосом Karcher. Энергопотребление для станций с самотечным и напорным исполнением составляет 0,08 кВт и 0,082 кВт.

При монтаже используется электрокабель 3\*1,5.

*Глубина залегания подводящей трубы без удлиняющей горловины до 585 мм.*

*Глубина залегания отводящей трубы с самотечным удалением 625 мм.*

*Глубина залегания отводящей трубы с напорным выходом 295 мм.*

*\* -* глубина котлована указана с учетом высоты плиты Ж/Б 100 мм, подготовки из щебня

фракции 5-20 100 мм и песчаной подготовки 100 мм;

\*\* - альтернативный монтаж выполняется в условиях стабильных, равномерных и однородных грунтов, при отсутствии либо незначительном уровне грунтовых вод, в умеренных климатических зонах на основание из утрамбованного песка, с последующей песчаной обсыпкой без использования ж/б плиты.

**Техническое обслуживание станции König Кёниг включает**

1. Промывку биофильтра

2. Снятие / Промывку / Установку биореактора

3. Снятие / Промывку / Установку рассекателя

4. Снятие / Промывку / Установку насоса рециркуляции

5. Снятие / Промывку / Установку дренажного насоса

6. Осмотр таймера, сети дренажного насоса

7. Откачку ассенизаторской машиной

8. Откачку / промывку приемной камеры, осадочной камеры, удаление не растворимых веществ, излишков ила

9. Проверку аварийной сигнализации (при наличии)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Производительность м3/час** | **Потребляемая мощн. Вт** | **Ду патрубка мм** | **Масса кг** | **Габаритные размеры м** | **УФ датчик** | **Блок промывки** | **Монтаж** | **Цена, вкл. НДС руб** |
| **ПРОДАЖА УФ ОТ** | | | | | | | | | |
| **ОДВС-2С-1 (станция 5-30) + обвязка** | **1** | **40** | **3/4"** | **8** | **0,1\*0,12\*0,55** | **-** | **-** |  | **37 000** |
| **ОДВС-2С-1,5 (станция 40-50) + обвязка** | **1,5** | **60** | **1"** | **10** | **0,1\*0,12\*0,95** | **-** | **-** | **6 500** | **46 000** |
| **ОДВС-2С (станция 75) + обвязка** | **2** | **80** | **2"** | **15** | **0,1\*0,2\*1,1** | **-** | **-** | **6 900** | **55 000** |
| **ОДВС-3С (станция 100) + обвязка** | **3** | **90** | **2"** | **18** | **0,1\*0,2\*1,3** | **-** | **-** | **7 500** | **64 000** |
| **ОДВС-6С (станция 150-200) + обвязка** | **6** | **240** | **2"** | **32** | **0,2\*0,3\*1,4** | **+** | **-** | **7 900** | **128 000** |
| **ОДВС-8С (станция 250)** | **8** | **340** | **2"** | **41** | **0,2\*0,3\*1,4** | **+** | **-** | **8 500** | **148 000** |
| **ОДВС-12С (станция 300)** | **12** | **480** | **100** | **45** | **0,25\*0,46\*1,4** | **+** | **+** | **8 900** | **188 500** |
| **Монтаж с обвязкой Топас/Евролос (станция 5/30)** | | | | | | | | **4800 / 5900** | |
| **Обязательная комплектация при установке УФ – оборудования в станции** | | | | | | | | | |
| **Блок управления установкой обеззараживания** | | | | | | | |  | **7 700** |
| **Монтаж установки обеззараживания** | | | | | | | |  | **11 000** |
| **Обвязка УФ-оборудования** | | | | | | | |  | **11 000** |
| **Для подачи воды на установку УФ-обеззараживания используются** | | | | | | | | | |
| **Модель станции** | | | | **Модель насоса** | | | | | |
| **5-75** | | | | **DAB Nova 180; Pedrollo ТОР-1, Джилекс 110/6** | | | | | |
| **100-300** | | | | **DAB NOVA 300 M-A; Pedrollo ТОР-2** | | | | | |
| **Дренажные насосы** | | | | | | | | | |
| **Джилекс 110/6** | | | | | | | | | **5 500** |
| **DAB Nova 180 М-А** | | | | | | | | | **8 500** |
| **Pedrollo ТОР-1** | | | | | | | | | **8 700** |
| **DAB NOVA 300 M-A** | | | | | | | | | **10 300** |
| **Pedrollo ТОР-2** | | | | | | | | | **10 800** |

***Оборудование обеспечивает УФ дозу 40 мДж/см2 при качестве обеззараживаемой воду, соответствующей по микробиологическим показателям требования СаНПиН 2.1.5.980-00 для очищенных сточных вод и технологическим требованиям для поверхностных вод.***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ** | | | | | | | | |
| **Станция** | **Разовое техническое обслуживание (РТО)** | | | **миди / лонг** | **Полугодовое ТО (2 раза в год каждые 6 месяцев)** | | **миди / лонг** | **Сезонный (Осень - консервация,Весна-расконсервация)** | | **миди / лонг** |
| до 50 км/ МКАД | | свыше 50 км/ МКАД  км.руб. | до 50 км/ МКАД | свыше 50 км/ МКАД  км.руб. | до 50 км/ МКАД | свыше 50 км/ МКАД  км.руб. |
| **3/7** | **5 000** | | **30** | **300/500** | **8 900** | **60** | **600/1000** | **8 500** | **60** | **600/1000** |
| **8/9** | **6 000** | | **30** | **300/500** | **10 500** | **60** | **600/1000** | **10 100** | **60** | **600/1000** |
| **10/12** | **7 000** | | **30** | **300/500** | **12 300** | **60** | **600/1000** | **11 900** | **60** | **600/1000** |
| **15** | **8 000** | | **30** | **300/500** | **14 000** | **60** | **600/1000** | **13 600** | **60** | **600/1000** |
| **20** | **9 200** | | **30** | **300/500** | **16 100** | **60** | **600/1000** | **15 700** | **60** | **600/1000** |
| **30** | **10 400** | | **30** | **300/500** | **18 200** | **60** | **600/1000** | **17 800** | **60** | **600/1000** |
| **40** | **12 000** | | **30** | **300/500** | **21 000** | **60** | **600/1000** | **20 600** | **60** | **600/1000** |
| **50** | **14 000** | | **30** | **300/500** | **24 500** | **60** | **600/1000** | **24 100** | **60** | **600/1000** |
| **75** | **16 400** | | **30** | **300/500** | **34 700** | **60** | **600/1000** | **37 300** | **60** | **600/1000** |
| **100** | **22 400** | | **30** | **300/500** | **39 200** | **60** | **600/1000** | **38 800** | **60** | **600/1000** |
| **150** | **26 400** | | **30** | **300/500** | **46 200** | **60** | **600/1000** | **45 800** | **60** | **600/1000** |
| **200** | **36 000** | | **30** | **300/500** | **63 000** | **60** | **600/1000** | **62 600** | **60** | **600/1000** |
| **250** | **39 200** | | **30** | **300/500** | **68 600** | **60** | **600/1000** | **68 200** | **60** | **600/1000** |
| **300** | **42 400** | | **30** | **300/500** | **74 200** | **60** | **600/1000** | **73 800** | **60** | **600/1000** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Станция** | **Годовое ТО (3 раза в год, каждые 4 месяца) + 1 аварийный выезд + 0,2 л Биопрепатата** | | **миди / лонг** | **Годовое ТО (4 раза в год, каждые 3 месяца) + 2 аварийных выезда + 2х0,2л Биопрепарат** | | **миди / лонг** |
|  | до 50 км/ МКАД | свыше 50 км/ МКАД  км.руб. | до 50 км/ МКАД | свыше 50 км/ МКАД  км.руб. |
| **3/7** | **13 000** | **90** | **900/1500** | **15 000** | **120** | **1200/2000** |
| **8/9** | **15 400** | **90** | **900/1500** | **18 000** | **120** | **1200/1200** |
| **10/12** | **18 300** | **90** | **900/1500** | **21 000** | **120** | **1200/2000** |
| **15** | **20 650** | **90** | **900/1500** | **24 000** | **120** | **1200/1200** |
| **20** | **23 800** | **90** | **900/1500** | **27 600** | **120** | **1200/2000** |
| **30** | **27 000** | **90** | **900/1500** | **31 200** | **120** | **1200/1200** |
| **40** | **31 150** | **90** | **900/1500** | **36 000** | **120** | **1200/2000** |
| **50** | **36 400** | **90** | **900/1500** | **42 000** | **120** | **1200/1200** |
| **75** | **51 700** | **90** | **900/1500** | **49 200** | **120** | **1200/2000** |
| **100** | **58450** | **90** | **900/1500** | **67 200** | **120** | **1200/1200** |
| **150** | **69 000** | **90** | **900/1500** | **79 200** | **120** | **1200/2000** |
| **200** | **94 150** | **90** | **900/1500** | **108 000** | **120** | **1200/1200** |
| **250** | **102 500** | **90** | **900/1500** | **117 600** | **120** | **1200/2000** |
| **300** | **111 100** | **90** | **900/1500** | **127 200** | **120** | **1200/1200** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ** | | | | | | | |
| **Станция** | **Диагностика** | | | **Аварийный выезд** | | **Консервация** | | **миди / лонг** | **Расконсервация/ ПНР / запуск** | |
| до 50 км/ МКАД | свыше 50 км/ МКАД  км.руб. | | до 50 км/ МКАД | свыше 50 км/ МКАД  км.руб. | до 50 км/ МКАД | свыше 50 км/ МКАД  км.руб. | до 50 км/ МКАД | свыше 50 км/ МКАД  км.руб. |
| **3/4** | **3 650** | **30** | | **3 650** | **60** | **6 000** | **30** | **600/1000** | **3 650** | **30** |
| **5/7** | **3 650** | **30** | | **3 650** | **60** | **6 000** | **30** | **600/1000** | **3 650** | **30** |
| **8/9** | **3 650** | **30** | | **3 650** | **60** | **7 000** | **30** | **600/1000** | **3 650** | **30** |
| **10/12** | **3 650** | **30** | | **3 650** | **60** | **8 000** | **30** | **600/1000** | **3 650** | **30** |
| **15** | **3 650** | **30** | | **3 650** | **60** | **9 000** | **30** | **600/1000** | **3 650** | **30** |
| **20** | **3 650** | **30** | | **3 650** | **60** | **10 200** | **30** | **600/1000** | **4 000** | **30** |
| **30** | **6 000** | **30** | | **6 000** | **60** | **11 400** | **30** | **600/1000** | **7 000** | **30** |
| **40** | **6 000** | **30** | | **6 000** | **60** | **13 000** | **30** | **600/1000** | **7 000** | **30** |
| **50** | **6 000** | **30** | | **6 000** | **60** | **15 000** | **30** | **600/1000** | **7 000** | **30** |
| **75** | **6 000** | **30** | | **6 000** | **60** | **17 400** | **30** | **600/1000** | **7 000** | **30** |
| **100** | **6 000** | **30** | | **6 000** | **60** | **23 400** | **30** | **600/1000** | **7 000** | **30** |
| **150** | **9 000** | **30** | | **9 000** | **60** | **27 400** | **30** | **600/1000** | **10 000** | **30** |
| **200** | **10 000** | **30** | | **10 000** | **60** | **37 000** | **30** | **600/1000** | **11 000** | **30** |
| **250** | **15 000** | **30** | | **15 000** | **60** | **40 200** | **30** | **600/1000** | **16 000** | **30** |
| **300** | **20 000** | **30** | | **20 000** | **60** | **43 400** | **30** | **600/1000** | **21 000** | **30** |
| **Наименование работ** | | | | | | **Цена,руб.** | | | | |
| **Врезка лонг** | | | | | | **500** | | | | |
| **Врезка миди** | | | | | | **300** | | | | |
| **Дополнительная врезка в станцию** | | | | | | **3 500** | | | | |
| **Замена аэратора** | | | | | | **4 000** | | | | |
| **Замена блока управления** | | | | | | **1 250** | | | | |
| **Замена датчика уровня** | | | | | | **1 500** | | | | |
| **Замена компрессора** | | | | | | **500** | | | | |
| **Замена компрессора 60** | | | | | | **15 000** | | | | |
| **Замена компрессора 80** | | | | | | **15 000** | | | | |
| **Замена распределителя форсунки** | | | | | | **500** | | | | |
| **Замена хомутов** | | | | | | **50** | | | | |
| **Замена ЭМК** | | | | | | **1 750** | | | | |
| **Монтаж дренажного насоса** | | | | | | **2 300** | | | | |
| **Монтаж аварийной сигнализации (сервис)** | | | | | | **750** | | | | |
| **Монтаж фекального насоса** | | | | | | **3 000** | | | | |
| **Обвязка дренажного насоса для принудительного выброса** | | | | | | **1 500** | | | | |
| **Откачка/промывка от ила** | | | | | | **3 000** | | | | |
| **Промывка волосоуловителя** | | | | | | **600** | | | | |
| **Промывка главного насоса** | | | | | | **1 500** | | | | |
| **Промывка жироуловителей** | | | | | | **600** | | | | |
| **Промывка форсунок (Комплекс)** | | | | | | **1 000** | | | | |
| **Прочистка мамут насоса** | | | | | | **1 500** | | | | |
| **Ремонт аварийной сигнализации** | | | | | | **3 000** | | | | |
| **Установка розетки** | | | | | | **800** | | | | |
| **Шеф монтажные работы станции 3/4 (сервис)** | | | | | | **7 600** | | | | |
| **Шеф монтажные работы станции 5/7 (сервис)** | | | | | | **9 400** | | | | |
| **Шеф монтажные работы станции 8/9 (сервис)** | | | | | | **11 100** | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Комплектующие и Услуги** | |
| **Наименование услуг** | | **Цена, руб** |
| **Зимний монтаж** | | **1 100** |
| **Врезка в станция лонг/миди** | | **2 200** |
| **Демонтаж дерева** | | **3 800** |
| **Демонтаж станции** | | **75% от ст-ти монтажа станции с аналог. размерами** |
| **Дополнительный выезд (монтаж)** | | **2 700** |
| **Пусконаладочные работы (ПНР)** | | **3 800** |
| **Прочие монтажные работы** | | **1 800** |
| **Утепление станции** | | **3 300** |
| **Доставка/Транспортные расходы** | | **Цена, руб** |
| **Доставка Газель (до 50 км от МКАД + 30 руб/1км)** | | **4 000** |
| **Доставка Манипулятор (до 50 км от МКАД + 50 руб/1км)** | | **13 000** |
| **Транспортные расходы при монтаже(ш/м) свыше 100 км от МКАД** | | **30 руб/1 км** |
| **Доставка вода** | | **3 000** |
| **Доставка песок.,5м3** | | **6 800** |
| **Доставка цемент** | | **3 200** |
| **Электрика** | | **Цена, руб** |
| **ААварийная сигнализация,шт.** | | **2 500** |
| **Установка аварийной сигнализации на крышке УОСВ, шт** | | **1 100** |
| **Установка аварийной сигнализации на крышке УОСВ (для Евролос,кениг), шт** | | **2 200** |
| **Установка аварийной сигнализации в доме/на доме (10м эл. Кабеля), шт** | | **2 700** |
| **Автоматический выключатель** | | **300** |
| **Ввод электрокабеля в дом (бревно/брус до 25 см)** | | **1 100** |
| **Ввод электрокабеля в дом (бетон до 40 см)** | | **1 100** |
| **Кабель электрический в ПНД или в гофре *(1м/пог)*** | | **170** |
| **Монтаж кабеля 4\*1,5 с земельными работами в гофре*(1м/пог)*** | | **500** |
| **Монтаж влагозащитной розетки в колодец** | | **1 300** |
| **Протяжка электрического кабеля в гофре на клипсах / хомутах по дому (дерево) п/м.** | | **350** |
| **Протяжка электрического кабеля в гофре на клипсах / хомутах по дому (бетон) п/м.** | | **900** |
| **Стабилизатор напряжения** | | **Цена, руб** |
| **Uniel (без установки)** | | **4 000** |
| **Дренажные насосы** | | **Цена, руб** |
| **Dab drain 300, Джилекс 110/8** | | **5 500** |
| **DAB NOVA 180 M-A (станция 3-50, для УФ 5-75)** | | **8 500** |
| **DAB NOVA 300 M-A (станция 75-300, кроме 250 лонг, 300 лонг; для УФ 100-300)** | | **10 300** |
| **DAB NOVA 600 M-A (станция 250 лонг, 300 лонг)** | | **14 900** |
| **Pedrollo TOP-1 (станция 3-50; для УФ 5-75)** | | **8 700** |
| **Pedrollo TOP-2 (станция 75-300, кроме 250 лонг, 300 лонг; для УФ 100-300)** | | **10 800** |
| **Pedrollo TOP-3 (250 лонг, 300 лонг)** | | **14 270** |
| **Фекальные насосы** | | **Цена, руб** |
| **Pedrollo BCm-10/50** | | **34 100** |
| **FEKA 600 M-A** | | **15 200** |
| **FEKA VX 750 M-A** | | **23 000** |
| **Колодезные насосы** | | **Цена, руб** |
| **DaB Divertron** | | **18 800** |
| **DaB Divertron** | | **299 800** |
| **Работы с насосами** | | **Цена, руб** |
| **Монтаж дренажного насоса в станцию** | | **1 600** |
| **Монтаж фекального насоса в станцию** | | **2 500** |
| **Монтаж фекального/дренажного насоса в колодец из 3х колец+доп.кольцо** | | **3 800 + 1000** |
| **Обвязка фекального насоса (2-3м опускания)** | | **3 800** |
| **Обвязка фекального насоса (свыше 3м опускания) + 1м трубы \*\*\*** | | **3 800 + 550** |
| **Инфильтраторы** | | **Цена, руб** |
| **Инфильтратор Ротопром** | | **4 500** |
| **Монтаж инфильтратора** | | **13 200** |
| **Биопрепараты** | | **Цена, руб.** |
| **Ликвазим** | | **2 500** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Сопровождение** | **Цена, руб** |
| **Полное сопровождение шефмонтажа при работе более 3-х часов** | **3 300** |
| **Наращивание на объекте** | **Цена, руб** |
| **Наращивание горловины (до модели 12) на 10 см на объекте (тмц/работы)** | **11 000 (3500/7500)** |
| **Наращивание горловины (до модели 12) на 20 см на объекте (тмц/работы)** | **16 500 (5700/10800)** |
| **Последующие 10 см (до модели 12) (тмц/работы)** | **5500 (3200/2300)** |
| **Наращивание горловины (от модели 15) на 10 см на объекте (тмц/работы)** | **22 000 (11000/11000)** |
| **Последующие 10 см от модели 15) (тмц/работы)** | **11 000 (5500/5500)** |
| **Увеличение стоимости Монтажа при наращивании** | **1 100 /10 см** |
| **Наименование работ с опалубкой** | **Цена, руб** |
| **Сборка и установка опалубки (без материала) (Астра/Топас 3-7)** | **8 800** |
| **Сборка и установка опалубки (без материала) (Астра/Топас 8-9)** | **9 900** |
| **Сборка и установка опалубки (без материала) (Астра/Топас 10-12)** | **11 000** |
| **Сборка и установка опалубки (с материалами) (Астра/Топас 3-7)** | **20 900** |
| **Сборка и установка опалубки (с материалами) (Астра/Топас 8-9)** | **23 100** |
| **Сборка и установка опалубки (с материалами) (Астра/Топас 10-12)** | **26 400** |
| **Сборка и установка опалубки (без материала) (Евролос 3-6)** | **9 900** |
| **Сборка и установка опалубки (без материала) (Евролос 7-9)** | **11 000** |
| **Сборка и установка опалубки (без материала) (Евролос 10-12)** | **12 100** |
| **Сборка и установка опалубки (с материалами) (Евролос 3-6)** | **23 100** |
| **Сборка и установка опалубки (с материалами) (Евролос 7-9)** | **28 600** |
| **Сборка и установка опалубки (с материалами) (Евролос 10-12)** | **32 600** |
| **Откачка помпой (Станция-3-7)** | **3 300** |
| **Откачка помпой (Станция-8-9)** | **4 400** |
| **Откачка помпой (Станция-10-12)** | **5 500** |
| **Подвоз песка/щебня** | **Цена, руб за 1 м3** |
| **Подвоз песка/щебня свыше 10 м до 25 м от места установки *(1 м3)*** | **1 100** |
| **Подвоз песка/щебня свыше 25 м до 50 м от места установки *(1 м3)*** | **1 700** |
| **Подвоз песка/щебня свыше 50 м до 75 м от места установки *(1 м3)*** | **2 800** |
| **Вывоз/выемка грунта** | **Цена, руб за 1 м3** |
| **Загрузка грунта в контейнер (1 м3)** | **1 100** |
| **Вывоз грунта автотранспортом с погрузкой (1м3)** | **3 300** |
| **Вывоз грунта без вызова контейнера (1 м3) до 25 м** | **1 100** |
| **Вывоз грунта без вызова контейнера (1 м3) от 25 до 50 м** | **1 800** |
| **Вывоз грунта без вызова контейнера (1 м3) от 50 до 75 м** | **3 300** |
| **Выемка грунта за 1 м3 тип песчаный** | **1 100** |
| **Выемка грунта за 1 м3 тип суглинок** | **1 300** |
| **Выемка грунта за 1 м3 тип глина** | **1 650** |
| **Дренажные/Ревизионные колодцы** | **Цена, руб** |
| **Геоткань (1\*1,2м)(полотно нетканое пробивное)** | **250** |
| **Кольцо ж/б (установка)** | **6 000** |
| **Колодец ПНД d=0,6м (630/1500)** | **11 000** |
| **Колодец ПНД d=0,8м (830/1500)** | **13 800** |
| **Колодец ПНД d=1,0м (1030/1500)** | **18 000** |
| **Колодец ПНД d=1,2м (1250/1500)** | **24 800** |
| **Монтаж колодца ПНД d=0,6м** | **7 700** |
| **Монтаж колодца ПНД d=0,8м** | **8 800** |
| **Монтаж колодца ПНД d=1,0м** | **10 500** |
| **Монтаж колодца ПНД d=1,2м** | **12 000** |
| **Ревизия (грибок), Ø 110, 1м** | **2 700** |
| **Пленка полиэтиленовая 150-200мкм *1пог/м*** | **200** |
| **Пробивка отверстия в колодце под трубопровод** | **1 100** |
| **Прокладка дренажной системы *1пог/м*** | **900** |
| **Установка дренажного колодца из 1-го кольца с дном + крышка + люк Ø 1 м (доставка+работы+материалы)** | **19 800** |
| **Установка дренажного колодца из 2-х колец с дном + крышка + люк Ø 1 м (доставка+работы+материалы)** | **28 600** |
| **Установка дренажного колодца из 3-х колец с дном + крышка + люк Ø 1 м (доставка+работы+материалы)** | **31 900** |
| **Установка дренажного колодца из 1-го кольца БЕЗ ДНА + крышка + люк Ø 1 м (доставка+работы+материалы)** | **16 500** |
| **Установка дренажного колодца из 2-х колец БЕЗ ДНА + крышка + люк Ø 1 м (доставка+работы+материалы)** | **24 200** |
| **Установка дренажного колодца из 3-х колец БЕЗ ДНА + крышка + люк Ø 1 м (доставка+работы+материалы)** | **27 500** |
| **Установка дренажного колодца из 1-го кольца БЕЗ ДНА + крышка + люк Ø 1,5м (доставка+работы+материалы)** | **19 800** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Установка дренажного колодца из 3-х колец с дном + крышка + люк Ø 2 м (доставка+работы+материалы)** | **44 600** |
| **Наименование материалов услуг по работам с дренажной системой** | **Цена,руб.** |
| **Крышка/люк полимер d315/d400 (работа/материал)** | **2 200** |
| **Манжет уплотнительный d110/d200 (работа/материал)** | **2 200** |
| **Укладка двухстенной усил.трубы Ø110 в геотекстиле с обсыпкой щебнем (0,5м),углубление до 1 м.** | **3 300** |
| **Укладка двухстенной усил.трубы Ø110 в геотекстиле с обсыпкой щебнем (0,5м),углубление до 1,5м.** | **4 000** |
| **Укладка двухстенной усил.трубы Ø110 в геотекстиле с обсыпкой щебнем (0,5м),углубление до 2м.** | **5 000** |
| **Укладка дренажной трубы Ø110 в геотекстиле с обсыпкой щебнем (0,4м),сверху песком 10-15 см.углубление до 0,5 м.** | **1 600** |
| **Укладка дренажной трубы Ø110 в геотекстиле с обсыпкой щебнем (0,4м),сверху песком 10-15 см.углубление до 1 м.** | **2 000** |
| **Укладка дренажной трубы Ø110 в геотекстиле с обсыпкой щебнем (0,4м),сверху песком 10-15 см.углубление до 1,5 м.** | **2 700** |
| **Укладка дренажной системы SOFTROCK (по 3/м пог.)(работа/материал) до 1м заглубления** | **2 400** |
| **Укладка дренажной системы SOFTROCK (по 3/м пог.)(работа/материал) до 1,5м заглубления** | **3 000** |
| **Укладка дренажной системы SOFTROCK (по 3/м пог.)(работа/материал) до 2м заглубления** | **3 800** |
| **Установка смотрового колодца Ø315 (работа/материал),до 1м.** | **3 800** |
| **Установка смотрового колодца Ø315 (работа/материал),до 1,5м.** | **4 500** |
| **Установка смотрового колодца Ø315 (работа/материал),до 2м.** | **5 200** |
| **Установка смотрового колодца Ø315 (работа/материал),до 2,5м.** | **6 500** |
| **Установка смотрового колодца Ø400 (работа/материал),до 1м.** | **4 500** |
| **Установка смотрового колодца Ø400 (работа/материал),до 1,5м.** | **5 000** |
| **Установка смотрового колодца Ø400 (работа/материал),до 2м.** | **5 800** |
| **Установка смотрового колодца Ø400 (работа/материал),до 2,5м.** | **6 900** |
| **Наименование материалов и услуг по работам с трубопроводом** | **Цена, руб** |
| **Врезка в действующую канализационную трубу** | **2 700** |
| **Врезка в действующую канализационную трубу (чугун)** | **3 800** |
| **Греющий саморегулирующийся кабель *(1м/пог)*** | **1 600** |
| **Доп. Врезка ПП Ø 110** | **2 200** |
| **Доп. Врезка ПП Ø 160** | **2 700** |
| **Заглушка 50/110** | **170** |
| **Компенсационный патрубок 110мм** | **350** |
| **Комплект термоусадок для греющего кабеля** | **500** |
| **Монтаж поливочного крана** | **2 000** |
| **Монтаж точки водозабора** | **3 300** |
| **Монтаж Трубы (1м/пог)** | **1 000** |
| **Монтаж трубы ПВХ 110 по готовой траншее *(1м/пог)*** | **900** |
| **Монтаж трубы ПВХ 160 по готовой траншее *(1м/пог)*** | **1 200** |
| **Монтаж утеплителя энергофлекс Ø 110** | **300** |
| **Монтаж утеплителя энергофлекс Ø 160** | **350** |
| **Муфта канализационная** | **350** |
| **Муфта нержавеющая,латунная + ПНД тройник** | **3 000** |
| **Отвод канализационный** | **350** |
| **Переход ПВХ/чугун 110\*123** | **1 100** |
| **Переход ПВХ/чугун 110\*160** | **2 200** |
| **Прокладка ливневой траншеи (1м/пог)** | **750** |
| **Прокладка подводящего трубопровода Ø 110, глубина до 1 м *(1м/пог)*** | **1 200** |
| **Прокладка подводящего трубопровода Ø 110, глубина до 1,40 м *(1м/пог)*** | **1 500** |
| **Прокладка подводящего трубопровода Ø 110, глубина до 2,0 м *(1м/пог)*** | **2 200** |
| **Прокладка подводящего трубопровода Ø 160, глубина до 1 м *(1м/пог)*** | **2 000** |
| **Прокладка подводящего трубопровода Ø 160, глубина до 1,40 м *(1м/пог)*** | **2 600** |
| **Прокладка подводящего трубопровода Ø 110 с использованием хомутов *(1м/пог)*** | **1 600** |
| **Прокладка отводящего трубопровода ПНД Ø 25-35 *(1м/пог)+ утеплитель + ПП50*** | **900** |
| **Прокладка отводящего трубопровода Ø 110, глубина до 1 м *(1м/пог)*** | **1 200** |
| **Прокладка отводящего трубопровода Ø 110, глубина до 1,40 м *(1м/пог)*** | **1 500** |
| **Тройник канализационный** | **450** |
| **Труба ПВХ Ø 32-25 *(1м/пог)*** | **250** |
| **Труба ПВХ Ø 110 *(1м/пог)*** | **350** |
| **Труба ПВХ Ø 160 *(1м/пог)*** | **900** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Утеплитель для отводящего трубопровода Ø 25-32 *(1м/пог)*** | **250** |
| **Утеплитель для отводящего трубопровода Ø 110 *(1м/пог)*** | **350** |
| **Усиление (гильза) метал (1м/пог)** | **1 600** |
| **Усиление (гильза) асбест (1м/пог)** | **1 200** |
| **Усиление асбестовой трубой** | **1 600** |
| **Фановый стояк** | **2 700** |
| **Наименование услуг по работам с фундаментом/бетоном** | **Цена, руб** |
| **Алмазная резка (без выемки грунта)** | **7 700** |
| **Алмазная резка (с выемкой грунта 1 м3)** | **9 000** |
| **Демонтаж отмостки (без восстановления) до 200 мм толщина,м2** | **2 500** |
| **Демонтаж армир. отмостки (без восстановления) до 200 мм толщина,м2** | **2 900** |
| **Плита якорения** | **13 200** |
| **Прокол пола в доме дерево с вводом трубы в дом (до 1м)** | **2 200** |
| **Прокол пола в доме бетон с вводом трубы в дом (до 1м)** | **3 300** |
| **Прокол пола в доме дерево с вводом трубы в дом (свыше 1м)** | **2 700** |
| **Прокол пола в доме бетон с вводом трубы в дом (свыше 1м)** | **3 800** |
| **Подкоп под фундамент 0,4 м** | **1 100** |
| **Подкоп под фундамент 0,7 м** | **1 700** |
| **Подкоп под фундамент 1 м** | **2 200** |
| **Подкоп под фундамент 1,5 м** | **3 300** |
| **Пробивка отверстия в фундаменте под Ø 110 мм(без гидроизоляции) до 30 см** | **3 300** |
| **Пробивка отверстия в фундаменте под Ø 110 мм(без гидроизоляции) до 60 см** | **4 400** |
| **Пробивка отверстия в фундаменте под Ø 110 мм(без гидроизоляции) свыше 60 см** | **6 600** |
| **Разбивка бетона (без восстановления) – 1 м2 толщина до 20 см** | **2 800** |
| **Разбивка бетона (без восстановления) – 1 м2 толщина до 30 см** | **3 300** |
| **Разбивка асфальта (без восстановления) 1 м2 толщина до 40 см** | **1 300** |
| **Шахтёрский подкоп до 1м** | **3 300** |
| **Шахтёрский подкоп от 1 м** | **5 500** |
| **Перемещение грузов** | **Цена,руб.** |
| **Перемещение по участку и спуск ж/б колец, крышек вручную за 1 шт** | **450** |
| **Перенос станции вручную свыше 20м (Астра/Топас 3-9/10-15) за 1м** | **150/170** |
| **Спуск станции в котлован вручную** | **3 300** |