



## РЕФЕРЕНС-ЛИСТ 2017

### МЕХАНИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА (МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ РЕШЕТКИ, РЕШЕТКИ-ДРОБИЛКИ, ДРОБИЛКИ, КОНВЕЙЕРЫ, ПЕСКОЛОВКИ И ПР.)

РАСПОЛОЖЕНИЕ	ОБЪЕКТ	ОБОРУДОВАНИЕ ЭКОТОН
1. Бангладеш	ООО Резервуарный завод «ВЕССЕЛ» г. Тамбов	Комплекс механической очистки М-Комби-18
2. Беларусь, Логойск, Минская обл.	ООО «ЛОСБЕЛ»	Комплекс механической очистки М-Комби-150
3. Беларусь, Пролетарский пос., Могилевская обл.	ООО «ЛОСБЕЛ»	Комплекс механической очистки М-Комби 150
4. Венгрия, Вишонта	Veolia Water Solutions & Technologies Magyarország Zrt.	Конвейер винтовой КВЭ
5. Венгрия, Папа	Pápai Vízmű Zrt.	Грабельная решетка РКЭ
6. Венгрия, Цегледберцель	Veolia Water Solutions & Technologies Magyarország Zrt.	Комплекс механической очистки М-Комби 72
7. Индия, Вадодара	Eurotek Environmental Pvt. Ltd для муниципальных ОС	Решетка-дробилка РКДм 120x075
8. Италия, Молфетта	Biotec Srl	Решетка-дробилка РКД 120x125
9. Казахстан, Караганда	ТОО «СТИНК ТФК»	Грабельные решетки РКЭ, конвейер винтовой КВЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ
10. Казахстан, Экибастуз	«ASAR ENGINEERING LTD», Павлодар, Казахстан	Грабельные решетки РКЭ
11. Катар, Доха	Protec Technical Service	Комплекс механической очистки М-Комби 18

12.	Литва, Алитус	UAB August ir Ko для UAB Dzukijos vandenys	Комплекс механической очистки М-Комби 36
13.	Литва, Шайуляй	Канализационная насосная станция	Решетка-дробилка РКДм 200x105
14.	Россия, Ангарск	ООО ПКФ «Биолит», г. Иркутск	Решетки-дробилки РКДб, РКДс
15.	Россия, Барнаул	ООО «Барнаульский водоканал»	Решетки ступенчатые РСКЭ
16.	Россия, Верхняя Пышма (Свердловская обл.)	ООО «ЭкоКом», г. Екатеринбург	Решетка-дробилка РКДб
17.	Россия, Воронеж	ООО «Элком Плюс»	Грабельные решетки РКЭ, решетки ступенчатые РСК, конвейер винтовой КВЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ
18.	Россия, Горно-Алтайск	ООО «СибКапСтрой», Алтай	Песколовка ПТ-25, конвейер винтовой КВЭ
19.	Россия, Заволжский пос.	АО Племзавод «Заволжское»	Конвейер винтовой КВЭ
20.	Россия, Иркутск	ООО ПКФ «Биолит»	Решетка-дробилка РКДб, решетка-дробилка РКДс
21.	Россия, Казань	ООО «ЭКОИНЖИНИРИНГ», г. Казань	Грабельные решетки РКЭ
22.	Россия, Кемерово	АО «КЕМВОД»	Грабельные решетки РКЭ
23.	Россия, Кемерово	ООО «Экотехнологии»	Конвейер винтовой КВЭ
24.	Россия, Киров	ООО «ЭнергоТехНаладка», г. Киров	Грабельные решетки РКЭ
25.	Россия, Конаково	ООО «КОМЭКОПРОМ», г. Конаково	Конвейер винтовой КВЭ
26.	Россия, Липецк	ООО «Металлургпрокатмонтаж», г. Липецк	Комплекс механической очистки М-Комби 400, конвейер винтовой КВЭ
27.	Россия, Москва	ООО «Возрождение»	Решетки ступенчатые РСКЭ
28.	Россия, Москва	ООО «Дива», г. Москва	Дробилка отходов ДО 202
29.	Россия, Москва	ООО «Сириус» г. Москва	Дробилка отходов ДО 202
30.	Россия, Москва, Домодедово	АО «РТ-ЭКОС», г. Москва	Грабельные решетки РКЭ
31.	Россия, Муравлёнко (ЯНАО)	ОО СК «МАКС-Гарант», г. Ноябрьск	Грабельные решетки РКЭ
32.	Россия, Нижневартовск	ЗАО «Горсвет»	Пресс винтовой отжимной ПВОЭ
33.	Россия, Нижний Новгород	ООО «ТД Абсолют-Инжиниринг»	Грабельные решетки РКЭ, конвейер винтовой КВЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ

34.	Россия, Оренбург	ООО «Оренбург водоканал»	Решетки ступенчатые РСКЭ, конвейер винтовой КВЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ
35.	Россия, Павлино пос.	ООО «Возрождение», г.Москва	Решетки ступенчатые РСКЭ
36.	Россия, Подольск	МУП «Водоканал», г. Подольск	Решетка-дробилка РКДс
37.	Россия, Пыть-Ях (ХМАО)	МУП УГХ МО г. Пыть-Ях	Решетка-дробилка РКДм, решетка-дробилка РКДб
38.	Россия, Русское пос. (ЯНАО)	ООО «Строительные Технологии», г. Самара	Комплекс механической очистки М-Комби 72
39.	Россия, Рязань	ПАО «Сафьян»	Конвейер винтовой КВЭ
40.	Россия, Салехард	АО «Салехардэнерго»	Комплекс механической очистки М-Комби 18НС, грабельные решетки РКЭ конвейер винтовой КВЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ
41.	Россия, Северный пос. (Белгородская обл.)	«Дирекция по развитию промышленных зон» ОАО, г. Строитель Белгородская обл.	Комплекс механической очистки М-Комби 50, решетка барабанная роторная РМБР
42.	Россия, Соль-Илецк (Оренбургская обл.)	ЗАО «Оренбургоблгражданстрой», г. Оренбург	Решетки-дробилки РКДс
43.	Россия, Тольятти	ООО «РусИмпорт», г. Самара	Грабельные решетки РКЭ, конвейер винтовой КВЭ
44.	Россия, Уссурийск	ООО «ЗИО-ДВ»	Комплекс механической очистки М-Комби 50
45.	Россия, Ханты-Мансийск	ООО «Гидроспецсервис», г. Екатеринбург	Конвейер винтовой КВЭ
46.	Россия, Чапаевск	ООО «Строительные Технологии»	Комплекс механической очистки М-Комби 72
47.	Россия, Челябинск	ООО «Спецмонтаж», г. Челябинск	Грабельные решетки РКЭ, дробилка отходов ДО 202
48.	Россия, Челябинск	ООО «ЛТТ», г. Челябинск	Конвейер винтовой КВЭ
49.	Россия, Южно-Сахалинск	ОАО «ИК «НИИ КВОВ», г. Москва	Грабельные решетки РКЭ, конвейер винтовой КВЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ
50.	США, Портланд	Канализационная насосная станция	Комплекс механической очистки М-Комби 100
51.	Узбекистан, Фархад	ООО «Maxsus Qurilish-3 Toshkent bulimi»	Грабельные решетки РКЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ, сепаратор песка МК72НС
52.	Украина, Боярка	ООО «ЕРГОПАК», г. Боярка	Песколовка ПТ-25, решетка барабанная роторная РМБР 0610

53.	Украина, Днепр	ЧП «НБК-93», г. Днепр	Грабельные решетки РКЭ, конвейер винтовой КВЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ
54.	Украина, Днепр	ЧП «Ависбуд», г. Днепр	Решетки РКР, решетки ступенчатые РСК, конвейер винтовой КВЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ
55.	Украина, Днепр	ООО «Днепр Экострой», г. Днепр	Комплекс механической очистки М-Комби 36
56.	Украина, Ивано-Франковск	КП «Ивано-Франковскводозкотехпром»	Грабельная решетка РКЭ
57.	Украина, Киев	ЧП «Киевский картонно-бумажный комбинат»	Грабельные решетки РКЭ
58.	Украина, Мукачево	ООО «ЛЕОВЕСТ ДЕВЕЛОПМЕНТ», г. Львов	Решетка-дробилка РКДм
59.	Украина, Полтава	КП ПОР «Полтававодоканал»	Грабельные решетки РКЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ
60.	Украина, Сумы	ООО «ОТРЕЯ», г. Сумы	Грабельные решетки РКЭ
61.	Украина, Умань	ООО «ЦЕНТР-МОНТАЖ-ЭНЕРГО», г. Умань	Грабельные решетки РКЭ, пресс винтовой отжимной ПВОЭ
62.	Филиппины, Манила	Quingdao Municipal Construction Group Ltd для насосной станции Багонг-Илог (Manila Water)	Грабельная решетка РКЭ 0948
63.	Чили, Сантьяго	A.S. Water and sewage Ltd	Барабанная решетка РМБ ТП 9/6

## ЗАТВОРЫ ЩИТОВЫЕ

РАСПОЛОЖЕНИЕ	ОБЪЕКТ	ОБОРУДОВАНИЕ ЭКОТОН
64. Венгрия, Папа	Rápai Vízmű Zrt.	Затвор щитовой ЗЩГР
65. Казахстан, Астана	ТОО «Су Арнасы-Сервис ЛТД» г. Астана (ЛОС 1-3)	Затворы щитовые ЗЩГР, ЗЩГР
66. Казахстан, Астана, Мынжылдык	ТОО «Су Арнасы-Сервис ЛТД» г. Астана	Затворы щитовые ЗЩГЭ
67. Казахстан, Астана, Сауран	ТОО «Су Арнасы-Сервис ЛТД» г. Астана	Затворы щитовые ЗЩГР
68. Казахстан, Астана, Талдыколь	ТОО «Су Арнасы-Сервис ЛТД» г. Астана	Затворы щитовые ЗЩГР
69. Казахстан, Астана, Туран	ТОО «Су Арнасы-Сервис ЛТД» г. Астана	Затворы щитовые ЗЩГР, ЗЩГР
70. Казахстан, Караганда	ТОО «СТИНК ТФК»	Затворы щитовые ЗЩПЭ, ЗЩГЭ
71. Казахстан, Кызылорда	ТОО «Профэлектромонтаж», Астана, Казахстан	Затворы щитовые ЗЩГР

72.	Казахстан, Экибастуз	«ASAR ENGINEERING LTD», Павлодар, Казахстан	Затворы щитовые ЗЩПР
73.	Литва, Утена	UAB ViaCon Baltic для Utenos vandenys	Щитовые затворы SGSE, SGDE
74.	Россия, Барнаул	ООО «ТЕПЛОСТРОЙ», г. Барнаул	Затворы щитовые ЗЩПР
75.	Россия, Воронеж	ООО «Элком Плюс»	Затворы щитовые ЗЩГР, ЗЩГЭ
76.	Россия, Иркутск	ООО «Аква-Профи», г. Новосибирск	Затворы щитовые ЗЩГР, ЗЩГЭ
77.	Россия, Иркутск	ООО «Энергострой», г. Москва	Затворы щитовые ЗЩПР
78.	Россия, Каменск- Уральский	ОАО «Водоканал», г. Каменск- Уральский	Затворы щитовые ЗЩПР
79.	Россия, Киров	ООО «ЭнергоТехНалладка», г. Киров	Затворы щитовые ЗЩПР
80.	Россия, Липецк	ООО «Экологические Коммунальные Системы», г. Липецк	Затворы щитовые ЗЩПР
81.	Россия, Можга (Удмуртия)	ООО «ЭКОИНЖИНИРИНГ», г. Казань	Затворы щитовые ЗЩПР
82.	Россия, Нижний Новгород	ООО «ТД Абсолют- Инжиниринг»	Затворы щитовые ЗЩПЭ
83.	Россия, Новокузнецк	ООО «Ремспецстрой», г. Новокузнецк	Затворы щитовые ЗЩГР
84.	Россия, Пермь	ООО «АльфаГрупп», г. Москва	Затворы щитовые ЗЩПЭ
85.	Россия, Салехард	АО «Салехардэнерго»	Затворы щитовые ЗЩПР
86.	Россия, Соль-Илецк (Оренбургская обл.)	ЗАО «Оренбургоблгражданстрой», г. Оренбург	Затворы щитовые ЗЩПЭ
87.	Россия, Сочи	ООО «Сочистройремонт»	Затворы щитовые ЗЩПЭ
88.	Россия, Тольятти	ООО «РусИмпорт», г. Самара	Затворы щитовые ЗЩГР
89.	Россия, Томск	ООО «ТехРемСтрой», г. Томск	Затворы щитовые ЗЩГР, ЗЩПР
90.	Россия, Челябинск	ООО «Спецмонтаж», г. Челябинск	Затворы щитовые ЗЩПЭ
91.	Россия, Южно-Сахалинск	ОАО «ИК «НИИ КВОВ», г. Москва	Затворы щитовые ЗЩГЭ
92.	Узбекистан, Фархад	ООО «Maxsus Qurilish-3 Toshkent bulimi»	Затворы щитовые ЗЩПР, ЗЩГЭ
93.	Украина, Днепр	ЧП «Ависбуд», г. Днепр	Затворы щитовые ЗЩПР



94.	Украина, Кривой Рог	ПАО «Надежда», г. Кривой Рог	Затворы щитовые ЗЩПР
95.	Украина, Полтава	КП ПОР «Полтававодоканал»	Затворы щитовые ЗЩПР
96.	Украина, Сумы	ООО «ОТРЕЯ», г. Сумы	Затворы щитовые ЗЩПР
97.	Украина, Сумы	КП «Горводоканал» Сумского городского совета	Затворы щитовые ЗЩПРР, ЗЩПР
98.	Украина, Сумы	ЧП «ЮМО», г. Сумы	Затворы щитовые ЗЩПР
99.	Украина, Умань	ООО «ЦентрмонтажЭнерго»	Затворы щитовые ЗЩПР
100.	Филиппины, Манила	Quingdao Municipal Construction Group Ltd для насосной станции Багонг-Илог (Manila Water)	Затворы щитовые ЗЩ, затворы шандорные

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОТСТОЙНИКОВ (ИЛОСОСЫ И ИЛОСКРЕБЫ, ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ)

РАСПОЛОЖЕНИЕ	ОБЪЕКТ	ОБОРУДОВАНИЕ ЭКОТОН
101. Беларусь, Гродно	ARGINTA, UAB (Литва)	Илоскреб ИРПО-30
102. Венгрия, Вишонта	Veolia Water Solutions & Technologies Magyarország Zrt.	Илоскреб ИРПО-15
103. Казахстан, Алматы	ТОО «Лучшее решение»	Илосос ИРВО-24
104. Казахстан, Жезказган	ТОО «Лучшее решение kz», ALMATY, Казахстан	Илосос ИРВО-24, илоскреб ИРПО-24
105. Латвия, Лиепая	Vega1 для водоканала г. Лиепая	Илосос ИРВО-24
106. Россия, Барнаул	ООО «Барнаульский водоканал»	Илосос ИРВО-40
107. Россия, Воронеж	ООО «ВЫБОР»	Илоскреб ИРПО-30, илоскребы ИРПО-40, илососы ИРВО-40
108. Россия, Кемерово	АО «КЕМВОД»	Илососы ИРВО-24
109. Россия, Кемерово	ООО «Ремонтно-строительное управление СКЭК»	Илосос ИРВО-40
110. Россия, Кшень	ООО «МЕТАЛИНК», г. Липецк	Илоскреб ИРПО-40
111. Россия, Липецк	ООО «Экологические Коммунальные Системы»	Илосос ИРВО-24, илоскреб ИРПО-24
112. Россия, Москва	ООО «СК ТГИ»	Илоскребы ИРПО-30, илоскребы ИРПО-28, илоскребы ИРПО-24
113. Россия, Москва	ОАО «ИК «НИИ КВОВ»	Илососы ИРВО-30

114. Россия, Пенза	ООО ПП «Югспецавтоматика», г. Пенза	Илоскребы ИРПО-15
115. Россия, Самара	ООО «РусИмпорт»	Илоскреб ИРПО-40, илосос ИРВО-40
116. Россия, Сочи	ООО «Сочиводоканал»	Илоскреб ИРПО-24, илососы ИРВО-24
117. Россия, Тольятти	ООО «РусИмпорт», г. Самара	Илосос ИРВО-40, илокреб ИРПО-40
118. Россия, Тюмень	ООО «Тюмень Водоканал»	Илосос ИРВО-40
119. Россия, Уссурийск	МУП «Уссурийск-Водоканал»	Илоскреб ИРПО-30, илососы ИРВО-24
120. Россия, Щелково	ООО «СК ТГИ», г. Москва	Илоскребы ИРПО-28, илоскребы ИРПО-30
121. Россия, Южно-Сахалинск	ОАО «ИК «НИИ КВОВ», г. Москва	Илососы ИРВО-30
122. Украина, Полтава	КП ПОР «Полтававодоканал»	Илоскреб ИРПО-30

## АЭРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

РАСПОЛОЖЕНИЕ	ОБЪЕКТ	ОБОРУДОВАНИЕ ЭКОТОН
123. Венгрия, Пустазамор	Érd és Térsége Regionális Víziközmű Kft.	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
124. Казахстан, Астана	ТОО «Су Арнасы-Сервис ЛТД» г. Астана	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
125. Китай, Далянь	JILIN EKT Water Treatment Equipment Co. Ltd.	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
126. Китай, Далянь, Ляонин	Shanghai SUNSYS Environmental Equipment Co., Ltd (для муниципальных ОС)	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
127. Китай, Чанчунь, Цзилинь	JILIN EKT Water Treatment Equipment Co. Ltd. (для муниципальных ОС)	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
128. Китай, Чжаодун, Хэйлунцзян	JILIN EKT Water Treatment Equipment Co., LTD (для муниципальных ОС)	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
129. Китай, Шанхай	Shanghai SUNSYS Environmental Equipment Co., Ltd (для пром.предприятия электроника)	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
130. Китай, Шанхай	Shanghai SUNSYS Environmental Equipment Co., Ltd (для пром.предприятия металлообработка)	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
131. Молдова, Тирасполь	ООО «ТКМ ГРУПП»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
132. Россия, Азов	МП «Азовводоканал»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120

133. Россия, Белгород	ГУП «Белгородский водоканал»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
134. Россия, Березовский (Кемеровская обл.)	ООО «Березовские коммунальные системы»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
135. Россия, Буденновск	ФГУП Ставропольского края «Ставрополькрайводоканал»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
136. Россия, Воронеж	ООО «АССА», г. Воронеж	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
137. Россия, Воскресенск (Московская обл.)	ООО «Воскресенские минеральные удобрения», г. Воскресенск, МО	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
138. Россия, Губкин (Белгородская обл.)	ОАО «Комбинат КМА-Руда», г. Губкин	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
139. Россия, Долгово (Нижегородская обл.)	ООО «Птицефабрика «Павловская»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
140. Россия, Железногорск	МУП «Горводоканал»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
141. Россия, Казань	ООО «ЭКОИНЖИНИРИНГ»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
142. Россия, Кемерово	АО «КЕМВОД»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
143. Россия, Кемерово	ООО «PCY СКЭК» г. Кемерово	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
144. Россия, Киров	ОАО «Киров ККС»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
145. Россия, Киселевск	ОАО «Знамя», г. Киселевск	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
146. Россия, Кондопога (Карелия)	ООО «Карелия Палп», СПб	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
147. Россия, Константиновск	ООО «Комэкопром», г. Москва	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
148. Россия, Краснотурьинск (Свердловская обл.)	ООО «ЭкоКом», г. Екатеринбург	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
149. Россия, Курчатов (Курская обл.)	МУП «Городские тепловые сети» МО г. Курчатов"	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
150. Россия, Липецк	ООО «Экологические Коммунальные Системы», г. Липецк	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
151. Россия, Липецк	ООО «Металлургпрокатмонтаж», г. Липецк	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
152. Россия, Пермь	ООО «АльфаГрупп», г. Москва	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
153. Россия, Пермь	ОАО «Птицефабрика Пермская»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
154. Россия, Рязань	ОАО «Сафьян» г. Рязань	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
155. Россия, Салават	ООО «ПромВодоКанал»,	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120



г. Салават

156.	Россия, Салехард	АО «Салехардэнерго»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
157.	Россия, Серпухов (Московская обл.)	МУП «Водоканал-Сервис», г. Серпухов	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
158.	Россия, Сокол (Вологодская обл.)	МУП "Коммунальные системы"	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
159.	Россия, Тимашевск	ООО «Сигнал»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
160.	Россия, Томск	ООО «ТехРемСтрой», г. Томск	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
161.	Россия, Ханты-Мансийск	ООО «Гидроспецсервис», г. Екатеринбург	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
162.	Россия, Шахты	ООО «Очистные сооружения», г. Шахты	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
163.	Узбекистан, Фархад	ООО «Maxsus Qurilish-3 Toshkent bulimi»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
164.	Украина, Болехов (Ивано-Франковская обл.)	ООО «Мир кожи», г. Болехов	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
165.	Украина, Городок (Хмельницкая обл.)	ООО «ЭкВик», г. Харьков	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
166.	Украина, Одесса	ООО «ЕКО-СЕРВИС», г. Одесса	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
167.	Украина, Покров (Днепропетровская обл.)	ГКП «Покровское ВУВКХ»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
168.	Украина, Скадовск	КП «Очистные сооружения»	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
169.	Украина, Черноморск	ООО «АКВА-БИГ», г. Черноморск	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120
170.	Украина, Чугуев	ООО «ЭкВик», г. Харьков	Аэраторы полимерные серии АПКВ-120

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКОГО ОБЕЗВОЖИВАНИЯ ОСАДКА (ФИЛЬТР-ПРЕССЫ, ДЕГИДРАТОРЫ, СГУСТИТЕЛИ И ПР.)

РАСПОЛОЖЕНИЕ	ОБЪЕКТ	ОБОРУДОВАНИЕ ЭКОТОН
171. Бангладеш	ООО Резервуарный завод «ВЕССЕЛ» г. Тамбов	Шнековый дегидратор MDQ-101
172. Беларусь, Минск	ОАО «Керамин»	Фильтр-пресс камерный СК
173. Беларусь, Могилевская обл., пос. Пролетарский	ООО «ЛОСБЕЛ», Минск	Шнековый дегидратор MDQ-102
174. Германия, Вуппертал	R&W Filtertechnik GmbH	Шнековый дегидратор MDQ-101
175. Индия, Вадодара	Eurotek Environmental Pvt. Ltd для муниципальных ОС	Ленточный фильтр-пресс PL-20C со сгустителем, ленточный фильтр-пресс PL-16C

со сгустителем

176. Италия, Павия	Italwisad Srl. Pavia Acque	Шнековый дегидратор MDQ 201
177. Польша, Бискупец	PWiK Sp z o.o. w Biskupcu для ОС в Жечки	Шнековый дегидратор MDQ-353C
178. Польша, Гижицко	Przedsiębiorstwo Inżynieryjne PRESS S.A. Suwałki для ОС в Гижицко	Сгуститель осадка в герметичном исполнении
179. Россия, Горно-Алтайск	ООО «СибКапСтрой», Алтай	Шнековый дегидратор MDQ-352C, станция приготовления раствора флокулянта SMART Mix 2100
180. Россия, Заволжский пос.	АО Племзавод «Заволжское»	Фильтр-пресс ленточный ПЛ-20К
181. Россия, Кемерово	ООО «Экотехнологии», г. Кемерово	Шнековый дегидратор MDQ-203C, станция приготовления раствора флокулянта SMART Mix 2250
182. Россия, Подольск	МУП «Водоканал», г. Подольск	Шнековый дегидратор MDQ-201C
183. Россия, Северный (Белгородская обл.)	ОАО «Дирекция по развитию промышленных зон», г. Строитель Белгородская обл.	Станция приготовления раствора флокулянта SMART Mix 2100
184. Россия, Челябинск	АО «Втор-Ком»	Фильтр-пресс камерный ВК
185. Россия, Череповец	МУП «Водоканал»	Фильтр-пресс ленточный ПЛ-16
186. США, Джорджия, Саванна	Kerry Ingredients & Flavours	Шнековый дегидратор MDQ-353 C
187. Украина, Бахмут	ООО «МИКСТЕК», г. Киев	Фильтр-пресс ленточный ПЛ-12К
188. Украина, Боярка	ООО «ЕРГОПАК», г. Боярка	Станция приготовления раствора флокулянта SMART Mix 2100
189. Украина, Луцк	ЧП «АГРО-ЭКСПРЕСС-СЕРВИС», г. Ровно	Фильтр-пресс камерный FK-8.170.50.H

## ФЛОТАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ

РАСПОЛОЖЕНИЕ	ОБЪЕКТ	ОБОРУДОВАНИЕ ЭКОТОН
190. Россия, Северный пос.	ОАО «Дирекция по развитию промышленных зон», г. Строитель Белгородская обл.	Флотатор ФТ-10L
191. Украина, Барышевка	ООО «Аквантис», г. Киев	Флотатор ФТ-20Z
192. Украина, Болехов	ООО «Аквантис», г. Киев	Флотатор ФТ-7L
193. Украина, Боярка	ООО «ЕРГОПАК», г. Боярка	Флотатор ФТ-15L
194. Украина, Запорожье	ООО НВП «КОНТАКТСІЧ-АКВА»	Флотатор ФТ-7L

195. Чили, Панитао

Aguas Sipra S.A. для Salmon  
processing plant

Флотатор FT-25