

# Комплекты для бассейна\*

## Комплекты для бассейна до 20 м³:

### Комплект №1

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69233	Фильтр "SKY" Ø 400 мм, 6 м³/ч, с верхним подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	9	
69218	Насос "M.I." с префильтром, 7,8 м³/ч, 1/2 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE21122	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH-SPA" 3 м³/ч (23max) 12Вт, 230В, 30 мДж/см²	шт	1	15	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
100204	Электронагреватель "D-EWT-C", мощность 6 кВт, AISI-316, нерж. сталь	шт	1	27	

### Комплект №2

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69233	Фильтр "SKY" Ø 400 мм, 6 м³/ч, с верхним подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	9	
69218	Насос "M.I." с префильтром, 7,8 м³/ч, 1/2 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE21122	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH-SPA" 3 м³/ч (23max) 12Вт, 230В, 30 мДж/см²	шт	1	15	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
100205	Электронагреватель "D-EWT-C", мощность 9 кВт, AISI-316, нерж. сталь	шт	1	27	

### Комплект №3

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69243-0100	Фильтр "BWS" Ø 400 мм, 6 м³/ч, с боковым подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69218	Насос "M.I." с префильтром, 7,8 м³/ч, 1/2 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02162	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 5 м³/ч (23max), 16 Вт, 30 мДж/см²	шт	1	14	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	
100204	Электронагреватель "D-EWT-C", мощность 6 кВт, AISI-316, нерж. сталь	шт	1	27	

### Комплект №4

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69243-0100	Фильтр "BWS" Ø 400 мм, 6 м³/ч, с боковым подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69218	Насос "M.I." с префильтром, 7,8 м³/ч, 1/2 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02162	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 5 м³/ч (23max), 16 Вт, 30 мДж/см²	шт	1	14	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	
100205	Электронагреватель "D-EWT-C", мощность 9 кВт, AISI-316, нерж. сталь	шт	1	27	

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

## Комплекты для бассейна\*

### Комплекты для бассейна до 20 м<sup>3</sup>:

#### Комплект №5

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69248-0100	Фильтр "Aqua" Ø 450 мм, 8 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69218	Насос "M.I." с префильтром, 7,8 м <sup>3</sup> /ч, 1/2 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02162	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 5 м <sup>3</sup> /ч (23max), 16 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
100206	Электронагреватель "D-EWT-C", мощность 12 кВт, AISI-316, нерж.сталь	шт	1	27	

#### Комплект №6

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69248-0100	Фильтр "Aqua" Ø 450 мм, 8 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69218	Насос "M.I." с префильтром, 7,8 м <sup>3</sup> /ч, 1/2 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02162	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 5 м <sup>3</sup> /ч (23max), 16 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
100208	Электронагреватель "D-EWT-C", мощность 18 кВт, AISI-316, нерж.сталь	шт	1	27	

### Комплекты для бассейна до 50 м<sup>3</sup>:

#### Комплект №7

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69233	Фильтр "SKY" Ø 400 мм, 6 м <sup>3</sup> /ч, с верхним подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	9	
69218	Насос "M.I." с префильтром, 7,8 м <sup>3</sup> /ч, 1/2 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE21122	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH-SPA" 3 м <sup>3</sup> /ч (23max) 12Вт, 230В, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	15	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
B130	Теплообменник "Idrania", 38 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

## Комплекты для бассейна\*

### Комплекты для бассейна до 60 м<sup>3</sup>:

#### Комплект №8

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69243-0100	Фильтр "BWS" Ø 400 мм, 6 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69218	Насос "M.I." с префильтром, 7,8 м <sup>3</sup> /ч, 1/2 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02162	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 5 м <sup>3</sup> /ч (23max), 16 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	
B180	Теплообменник "Idrania", 53 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

#### Комплект №9

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69248-0100	Фильтр "Aqua" Ø 450 мм, 8 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69218	Насос "M.I." с префильтром, 7,8 м <sup>3</sup> /ч, 1/2 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02162	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 5 м <sup>3</sup> /ч (23max), 16 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
B180	Теплообменник "Idrania", 53 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

## Комплекты для бассейна\*

### Комплекты для бассейна до 80 м<sup>3</sup>:

#### Комплект №10

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69234	Фильтр "SKY" Ø 500 мм, 9 м <sup>3</sup> /ч, с верхним подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	9	
69219	Насос "M.I." с префильтром, 8,1 м <sup>3</sup> /ч, 3/4 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02402	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 11м <sup>3</sup> /ч (23max), 40 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
B250	Теплообменник "Idrania", 73 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

#### Комплект №11

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69249-0100	Фильтр "Aqua" Ø 500 мм, 10 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69219	Насос "M.I." с префильтром, 8,1 м <sup>3</sup> /ч, 3/4 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02402	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 11м <sup>3</sup> /ч (23max), 40 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
B250	Теплообменник "Idrania", 73 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

#### Комплект №12

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69244-0100	Фильтр "BWS" Ø 500 мм, 10 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69219	Насос "M.I." с префильтром, 8,1 м <sup>3</sup> /ч, 3/4 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BN01402	Устройство ультрафиолета "UV-C TIMER" 11м <sup>3</sup> /ч (23max), 40 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	16	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	
B250	Теплообменник "Idrania", 73 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

## Комплекты для бассейна\*

### Комплекты для бассейна до 100 м<sup>3</sup>:

#### Комплект №13

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69245-0100	Фильтр "BWS" Ø 600 мм, 14 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,5-0,6 м	шт	1	10	
69225	Насос "LFM" с префильтром, 16 м <sup>3</sup> /ч, 1 л.с., II, пластик	шт	1	7	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
BE02752	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 16 м <sup>3</sup> /ч (23max),/ 75 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
B400	Теплообменник "Idrania", 117 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	
FMEG1/25	Фильтрат стеклянный, фракция 0,5-1,0 мм, мешок 25 кг.	шт	5	13	
OMS200A-PE0000	Насос-дозатор "Man Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной	шт	1	24	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	

### Комплекты для бассейна до 115 м<sup>3</sup>:

#### Комплект №14

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69235	Фильтр "SKY" Ø 600 мм, 14 м <sup>3</sup> /ч, с верхним подключением, засыпка 0,6 м	шт	1	9	
69220	Насос "M.I." с префильтром, 12,8 м <sup>3</sup> /ч, 1 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02752	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 16 м <sup>3</sup> /ч (23max),/ 75 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
B250	Теплообменник "Idrania", 73 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

#### Комплект №15

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69250-0100	Фильтр "Aqua" Ø 600 мм, 14 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,4-0,5 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69220	Насос "M.I." с префильтром, 12,8 м <sup>3</sup> /ч, 1 л.с., II, пластик	шт	1	6	
BE02752	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH" 16 м <sup>3</sup> /ч (23 max),/ 75 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
B250	Теплообменник "Idrania", 73 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

## Комплекты для бассейна\*

### Комплект №16

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69245-0100	Фильтр "BWS" Ø 600 мм, 14 м³/ч, с боковым подключением, засыпка 0,5-0,6 м	шт	1	10	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	1	12	
69220	Насос "M.I." с префильтром, 12,8 м³/ч, 1 л.с., II, пластик	шт	1	6	
ВН01752	Устройство ультрафиолета "UV-C TIMER" 16м³/ч (23max)/ 75 Вт, 30 мДж/см²	шт	1	16	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	
B400	Теплообменник "Idrania", 117 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

### Комплекты для бассейна до 150 м³:

#### Комплект №17

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69246-0100	Фильтр "BWS" Ø 750 мм, 22 м³/ч, с боковым подключением, засыпка 0,65-0,75 м	шт	1	10	
38776	Насос "Victoria Plus" с префильтром, 21,5 м³/ч, 1,5 л.с., III, пластик	шт	1	-	
34024	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 2", конфигурация 3	шт	1	12	
BE03132	Устройство ультрафиолета "UV-C TECH-AMALGAAM", 22 м³/ч (23max), 130 Вт, 30 мДж/см²	шт	1	14	
B400	Теплообменник "Idrania", 117 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	2	25	
FMEG1/25	Фильтрат стеклянный, фракция 0,5-1,0 мм, мешок 25 кг	шт	9	13	
OMS200A-PE0000	Насос-дозатор "Man Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной	шт	1	24	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	

#### Комплект №18

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69246-0100	Фильтр "BWS" Ø 750 мм, 22 м³/ч, с боковым подключением, засыпка 0,65-0,75 м	шт	1	10	
69227	Насос "LFM" с префильтром, 21,5 м³/ч, 1,5 л.с., II, пластик	шт	1	7	
34024	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 2", конфигурация 3	шт	1	12	
ВН01132	Устройство ультрафиолета "UV-C TIMER AMALGAM" 22 м³/ч (23max), 130 Вт, 30 мДж/см²	шт	1	16	
B400	Теплообменник "Idrania", 117 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	2	25	
FMEG1/25	Фильтрат стеклянный, фракция 0,5-1,0 мм, мешок 25 кг	шт	9	13	
OMS200A-PE0000	Насос-дозатор "Man Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной	шт	1	24	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	

## Комплекты для бассейна\*

### Комплекты для бассейна до 180 м<sup>3</sup>:

#### Комплект №19

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69251-0100	Фильтр "Aqua" Ø 750 мм, 22 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,6 м	шт	1	10	
34024	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 2", конфигурация 3	шт	1	12	
69227	Насос "LFM" с префильтром, 21,5 м <sup>3</sup> /ч, 1,5 л.с., II, пластик	шт	1	7	
BE03132	Устройство ультрафиолета "UV-C TIMER AMALGAM" 22 м <sup>3</sup> /ч (23 max), 130 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	14	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
B400	Теплообменник "Idrania", 117 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

#### Комплект №20

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69246-0100	Фильтр "BWS" Ø 750 мм, 22 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,65-0,75 м	шт	1	10	
34024	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 2", конфигурация 3	шт	1	12	
69227	Насос "LFM" с префильтром, 21,5 м <sup>3</sup> /ч, 1,5 л.с., II, пластик	шт	1	7	
BN01132	Устройство ультрафиолета "UV-C TIMER AMALGAM" 22 м <sup>3</sup> /ч (23max), 130 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	16	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	
B500	Теплообменник "Idrania", 146 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

### Комплекты для бассейна до 200 м<sup>3</sup>:

#### Комплект №21

Артикул	Описание	Единица измерения	Кол-во	Стр.	
69245-0100	Фильтр "BWS" Ø 600 мм, 14 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,5-0,6 м	шт	2	10	
69229	Насос "LFM" с префильтром, 26 м <sup>3</sup> /ч, 2 л.с., II, пластик	шт	1	7	
21582	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 1 1/2", конфигурация 3	шт	2	12	
BP02132	Устройство ультрафиолета "UV-C PRO AMALGAM" 22 м <sup>3</sup> /ч (23max), 130 Вт, 30 мДж/см <sup>2</sup>	шт	1	16	
B1000	Теплообменник "Idrania", 293 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	
FMEG1/25	Фильтрат стеклянный, фракция 0,5-1,0 мм, мешок 25 кг	шт	10	13	
OMS200A-PE0000	Насос-дозатор "Man Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной	шт	1	24	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	

## Комплекты для бассейна\*

### Комплекты для бассейна до 260 м<sup>3</sup>:

#### Комплект №22

Артикул	Описание	Едница измерения	Кол-во	Стр.	
69252-0100	Фильтр "Aqua" Ø 900 мм, 32 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,6 м	шт	1	10	
34024	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 2", конфигурация 3	шт	1	12	
38780	Насос "Victoria Plus" с префильтром, 34 м <sup>3</sup> /ч, 3 л.с., III, пластик	шт	1	-	
ORP200N-PE0000	Насос-дозатор "Ph/ORP Next", 5 л/ч, 8 бар, ручной, с контролем pH/Rx	шт	2	24	
B500	Теплообменник "Idrania", 146 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

#### Комплект №23

Артикул	Описание	Едница измерения	Кол-во	Стр.	
69247-0100	Фильтр "BWS" Ø 900 мм, 32 м <sup>3</sup> /ч, с боковым подключением, засыпка 0,7-0,8 м	шт	1	10	
34024	Вентиль "Idrania New Generation" с патрубком, соединение 2", конфигурация 3	шт	1	12	
38780	Насос "Victoria Plus" с префильтром, 34 м <sup>3</sup> /ч, 3 л.с., III, пластик	шт	1	-	
OPT200N-PE0000	Насос-дозатор "Pro Next", 5 л/ч, 8 бар, пропорциональный и волюметрический, цифровой	шт	2	24	
B500	Теплообменник "Idrania", 146 кВт, трубчатый, AISI-316	шт	1	25	

**Алматы** (7273)495-231  
**Ангарск** (3955)60-70-56  
**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Благовещенск** (4162)22-76-07  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Владикавказ** (8672)28-90-48  
**Владимир** (4922)49-43-18  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89

**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Коломна** (4966)23-41-49  
**Кострома** (4942)77-07-48  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Курган** (3522)50-90-47  
**Липецк** (4742)52-20-81

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Ноябрьск** (3496)41-32-12  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Петрозаводск** (8142)55-98-37  
**Псков** (8112)59-10-37  
**Пермь** (342)205-81-47

**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Саранск** (8342)22-96-24  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Сургут** (3462)77-98-35  
**Сыктывкар** (8212)25-95-17  
**Тамбов** (4752)50-40-97  
**Тверь** (4822)63-31-35

**Тольятти** (8482)63-91-07  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)33-79-87  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Улан-Удэ** (3012)59-97-51  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Чебоксары** (8352)28-53-07  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Чита** (3022)38-34-83  
**Якутск** (4112)23-90-97  
**Ярославль** (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://idrania.nt-rt.ru/> || [ian@nt-rt.ru](mailto:ian@nt-rt.ru)