

# Колодцы Uponor

- Широкий ассортимент дренажных, смотровых и коллекторных колодцев
- Готовые изделия, имеющие стандартные размеры и комплектацию, и полностью готовые к монтажу
- Сборные колодцы, состоящие из стандартных частей в соответствии с требованиями применения – нижние части, удлинительные трубы, люки и крышки
- Дополнительное оборудование и комплектующие, необходимые в процессе эксплуатации – обратные клапаны, защиты от промерзания и проходные уплотнения
- Песко и маслоотделители



# Колодцы Upronog

## Содержание

Смотровые колодцы для систем канализации.....	399
Нижние части смотровых колодцев .....	401
Коллекторные колодцы для систем дренажа и ливневой канализации .....	406
Дренажные колодцы .....	407
Ревизионные колодцы.....	408
Удлинительные и телескопические трубы .....	409
Чугунные люки и крышки.....	411
Дополнительное оборудование и комплектующие к колодцам.....	414
Сборные инспекционные колодцы .....	416
Пескоотделители и маслоуловители.....	420

# Колодцы Upronog

## Основные категории и типы колодцев Upronog

Компания Upronog предлагает своим клиентам широкий спектр колодцев различного назначения как цельковые, так и сборные для систем дренажа, а также систем ливневой и хозяйственно-бытовой канализации. К данной группе относятся также жироседелители и пескоотделители.

**Целиковые колодцы** - готовые изделия, имеющие стандартные размеры и комплектацию, и полностью готовые к монтажу и установке.

**Сборные колодцы** - состоят из стандартных комплектующих, таких как кинета колодца (нижняя часть), удлинительная труба, крышка колодца, и т.д.

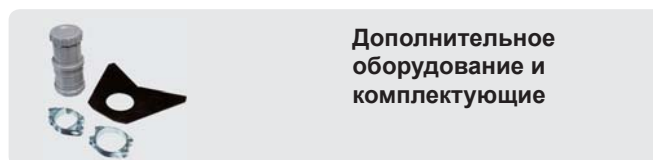
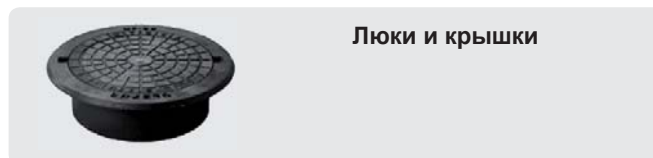
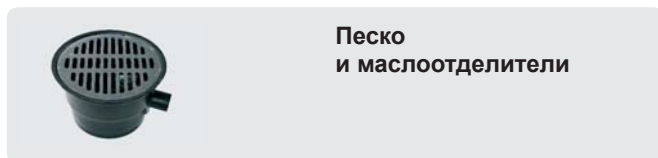
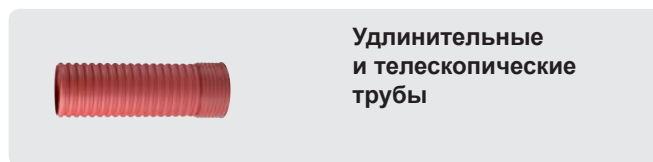
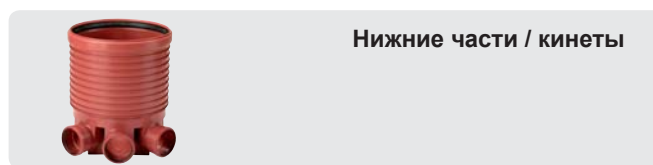
## Достоинства

- Широкий ассортимент решений
- Простой и быстрый монтаж
- Надежность: длительный срок эксплуатации и возможность обслуживания

## Основные категории колодцев Upronog:

- 1. Смотровые колодцы Upronog** предназначены для контроля и обслуживания канализационной системы. Имеют линейный (Т1) или крестовинный (Т2) тип лотка. Основные диаметры колодцев 400-560мм, диаметры патрубков 110-315мм.
- 2. Коллекторные колодцы Upronog** предназначены для сбора ливневых или дренажных стоков и их последующего отведения. Представлены в различной комплектации, основной диаметр 560мм. Имеют отделение для осаждения твердых фракций (илосборник) объемом 150л.
- 3. Дренажные колодцы Upronog** устанавливаются в местах поворотов трубопровода дренажной системы зданий или системы ливневой канализации территорий. Основные диаметры 315-400мм. Диаметры патрубков 110-200мм. Имеют отделение для осаждения твердых фракций (илосборник) объемом 35-70 л.
- 4. Ревизионные колодцы Upronog** предназначены для контроля трубопроводной системы. Основной диаметр колодца 200мм, диаметр инспектируемой трубы 110- 200мм.

## Компоненты



# Смотровые колодцы для систем канализации

## Уролог Смотровой колодец для систем ливневой канализации д.400мм

Комплект колодца включает: основная труба колодца д.400 мм с лотковой частью крестовинного типа (Т2), телескопическое кольцо 400/315 мм с уплотнителем, телескопическая труба 315 мм высотой 0,8 м и сплошная чугунная крышка 40 т.



Артикул	Тип соединения	Н, см	Наименование	Упаковка
1003663	Крестовинный (Т2) 110	190-240	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/110мм	1 ШТ
1052642	Крестовинный (Т2) 160	190-240	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/160мм	1 ШТ
1052643	Крестовинный (Т2) 200	190-240	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/200мм	1 ШТ

## Уролог Смотровой колодец Т2 д.400 мм для системы хозяйственно - бытовой канализации

Комплект колодца включает: основная труба колодца д.400 мм с лотковой частью крестовинного типа (Т2) сваренные друг с другом, телескопическое кольцо 400/315 мм с уплотнителем, телескопическая труба 315 мм высотой 0,8 м и сплошная чугунная крышка 40 т.



Артикул	Тип соединения	Н, см	Наименование	Упаковка
1050435	Крестовинный (Т2) 400/110	80-130	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/110мм Н=0,8-1,3м	1 ШТ
1050436	Крестовинный(Т2) 400/110	120-170	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/110мм Н= 1,2-1,7м	1 ШТ
1050437	Крестовинный (Т2) 400/110	170-220	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/110мм Н= 1,7-2,2м	1 ШТ
1050438	Крестовинный (Т2) 400/110	220-270	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/110мм Н=2,2-2,7м	1 ШТ
1050439	Крестовинный (Т2) 400/160	85-135	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/160мм Н=0,85-1,35м	1 ШТ
1050440	Крестовинный (Т2) 400/160	125-175	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/160мм Н= 1,25-1,75м	1 ШТ
1050441	Крестовинный(Т2) 400/160	175-225	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/160мм Н= 1,75-2,25м	1 ШТ
1050442	Крестовинный(Т2) 400/160	225-275	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/160мм Н=2,25-2,75м	1 ШТ
1050443	Крестовинный (Т2) 400/200	90-140	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/200мм Н=0,9-1,4м	1 ШТ
1050444	Крестовинный (Т2) 400/200	130-180	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/200мм Н= 1,3-1,8м	1 ШТ
1050445	Крестовинный (Т2) 400/200	180-230	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/200мм Н=1,8-2,3м	1 ШТ
1050446	Крестовинный(Т2) 400/200	230-280	Уролог Смотровой колодец Т2 д.400/200мм Н=2,3-2,8м	1 ШТ

# Смотровые колодцы для систем канализации



## Уропог Смотровой колодец Т2 400 для системы ливневой канализации

Комплект колодца включает: основная труба колодца д. 400 мм с лотковой частью крестовинного типа (Т2), сваренные друг с другом, телескопическое кольцо 400/315мм с уплотнителем, телескопическая труба 315 мм высотой 0,8 м и сплошная чугунная крышка 40 т.

Артикул	Тип соединения	Н, см	Наименование	Упаковка
<b>1050449</b>	Крестовинный (Т2) 400/110	170-220	Уропог Смотровой колодец Т2 д.400/110мм Н=1,7-2,2м	1 ШТ
<b>1050453</b>	Крестовинный (Т2) 400/160	175-225	Уропог Смотровой колодец Т2 д.400/160мм Н=1,75-2,25м	1 ШТ
<b>1050457</b>	Крестовинный (Т2) 400/200	180-230	Уропог Смотровой колодец Т2 д.400/200мм Н=1,8-2,3м	1 ШТ

# Нижние части смотровых колодцев

## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.315мм.

### Тип Т1. Прямопроходной.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Для диаметров 110 и 160мм патрубки поставляются с уплотнительными кольцами. Материал ПП.



Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1050407	110	415	546	420	428
1050471	160	415	660	475	440
1050475	200	415	710	520	456

Наименование	Упаковка	
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.315/110мм ПП	8	ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.315/160мм ПП	8	ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.315/200мм ПП	8	ШТ

## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.315мм.

### Тип Т2. Крестовидный.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Для диаметров 110 и 160мм патрубки поставляются с уплотнительными кольцами. Материал ПП.



Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1050410	110	470	546	420	428
1050472	160	622	660	475	440
1050476	200	720	710	520	456

Наименование	Упаковка	
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.315/110мм ПП	8	ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.315/160мм ПП	8	ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.315/200мм ПП	8	ШТ

## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.315мм.

### Тип Т3. Поворотный влево.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Для диаметров 110 и 160мм патрубки поставляются с уплотнительными кольцами. Материал ПП.



Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1050408	110	445	546	420	428
1050473	160	511	660	475	440
1050477	200	560	710	520	456

Наименование	Упаковка	
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.315/110мм ПП	8	ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.315/160мм ПП	8	ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.315/200мм ПП	8	ШТ

## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.315мм.

### Тип Т4. Поворотный вправо.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Для диаметров 110 и 160мм патрубки поставляются с уплотнительными кольцами. Материал ПП.



Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1050409	110	445	546	420	428
1050474	160	511	660	475	440
1050478	200	560	710	520	456

Наименование	Упаковка	
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.315/110мм ПП	8	ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.315/160мм ПП	8	ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.315/200мм ПП	8	ШТ

# Нижние части смотровых колодцев



## Уролог Нижняя часть смотрового колодца

T1, T2, T3, T4 д.400мм

Тип T1. Прямопроходной.

Тип T2. Крестовинный.

Тип T3. Поворотный влево.

Тип T4. Поворотный вправо.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Материал PP.

Артикул	D, мм	H, мм	Наименование	Упаковка
1050538	110	525	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T1 д.400/110мм ПП	8 ШТ
1050459	160	560	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T1 д.400/160мм ПП	8 ШТ
1050467	200	600	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T1 д.400/200мм ПП	8 ШТ
1050555	250	910	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T1 д.400/250мм ПП	4 ШТ
1050556	315	910	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T1 д.400/315мм ПП	4 ШТ

Артикул	D, мм	H, мм	Наименование	Упаковка
1053664	110	525	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T2 д.400/110мм ПП	8 ШТ
1050460	160	560	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T2 д.400/160мм ПП	8 ШТ
1050468	200	600	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T2 д.400/200мм ПП	8 ШТ
1050553	250	910	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T2 д.400/250мм ПП	4 ШТ
1050554	315	910	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T2 д.400/315мм ПП	4 ШТ

Артикул	D, мм	H, мм	Наименование	Упаковка
1050461	160	550	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T3 д.400/160мм ПП	8 ШТ
1050469	200	610	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T3 д.400/200мм ПП	4 ШТ
1054355	250	910	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T3 д.400/250мм ПП	4 ШТ
1054356	315	910	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T3 д.400/315мм ПП	4 ШТ

Артикул	D, мм	H, мм	Наименование	Упаковка
1050462	160	550	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T4 д.400/160мм ПП	8 ШТ
1050470	200	610	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T4 д.400/200мм ПП	4 ШТ
1054353	250	910	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T4 д.400/250мм ПП	4 ШТ
1054354	315	910	Уролог Нижняя часть смотрового колодца T4 д.400/315мм ПП	4 ШТ



# Нижние части смотровых колодцев

## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.425мм.

### Тип Т1. Прямопроходной.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб.

Для диаметров 110 и 160мм патрубки поставляются с уплотнительными кольцами. Материал ПП.



Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1050411	110	510	546	510	428
1050479	160	510	660	565	470
1050483	200	510	710	610	616
1054211	250	575	1150	917	824
1054212	315	575	1150	917	691
1054256	450*	510	1130	790	820
1054259	560*	630	1410	960	1050

\* подходят только для труб Ultra Rib, Ultra Double, Уролог IQ

Наименование	Упаковка
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.425/110мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.425/160мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.425/200мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.425/250мм ПП	4 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.425/315мм ПП	4 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.425/450мм ПП	1 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.425/560мм ПП	1 ШТ

## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.425мм.

### Тип Т2. Крестовинный.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб.

Для диаметров 110 и 160мм патрубки поставляются с уплотнительными кольцами. Материал ПП.



Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1050414	110	510	546	510	428
1050480	160	622	660	565	470
1050484	200	720	710	610	434
1054228	250	1130	1150	917	824
1054229	315	1140	1100	917	691
1054263	450*	1510	1130	790	820
1054271	560*	1750	1410	960	1050

\* подходят только для труб Ultra Rib, Ultra Double, Уролог IQ

Наименование	Упаковка
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.425/110мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.425/160мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.425/200мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.425/250мм ПП	4 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.425/315мм ПП	4 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.425/450мм ПП	1 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.425/560мм ПП	1 ШТ

## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.425мм.

### Тип Т3. Поворотный влево.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб.

Для диаметров 110 и 160мм патрубки поставляются с уплотнительными кольцами. Материал ПП.



Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1050412	110	510	546	510	428
1050481	160	511	660	565	470
1050485	200	560	710	610	616
1054218	250	855	1150	917	824
1054219	315	860	1100	917	691
1054257	450*	1010	1130	790	820
1054260	560*	1190	1410	960	1050

\* подходят только для труб Ultra Rib, Ultra Double, Уролог IQ

Наименование	Упаковка
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.425/110мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.425/160мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.425/200мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.425/250мм ПП	4 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.425/315мм ПП	4 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.425/450мм ПП	1 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.425/560мм ПП	1 ШТ

# Нижние части смотровых колодцев



## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.425мм.

### Тип Т4. Поворотный вправо.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Для диаметров 110 и 160мм патрубки поставляются с уплотнительными кольцами. Материал ПП.

Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1050413	110	510	546	510	428
1050482	160	511	660	565	470
1050486	200	560	710	610	616
1054223	250	855	1150	917	824
1054224	315	860	1100	917	691
1054258	450*	1010	1130	790	820
1054261	560*	1190	1410	960	1050

\* подходят только для труб Ultra Rib, Ultra Double, Upronor IQ

Наименование	Упаковка
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.425/110мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.425/160мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.425/200мм ПП	8 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.425/250мм ПП	4 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.425/315мм ПП	4 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.425/450мм ПП	1 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.425/560мм ПП	1 ШТ



## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.600мм.

### Тип Т1. Прямопроходной.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Материал ПП.

Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1059776	200*	780	870	540	620
1059777	250	780	1135	660	810
1059778	315	780	1085	660	685
1050419	560**				

\* для подключения труб д.160 мм необходимо использовать переход (арт.1050339)

\*\* подходят только для труб Ultra Rib, Ultra Double, Upronor IQ

Наименование	Упаковка
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.600/200мм ПП	2 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.600/250мм ПП	2 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.600/315мм ПП	2 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т1 д.600/560мм ПП	1 ШТ



## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.600мм.

### Тип Т2. Крестовинный.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Материал ПП.

Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм
1059785	200*	790	870	520	620
1059786	250	1130	1135	660	810
1059787	315	1140	1085	660	685

\* для подключения труб д.160 мм необходимо использовать переход (арт.1050339)

\*\* подходят только для труб Ultra Rib, Ultra Double, Upronor IQ

Наименование	Упаковка
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.600/200мм ПП	2 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.600/250мм ПП	2 ШТ
Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т2 д.600/315мм ПП	2 ШТ

# Нижние части смотровых колодцев

## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.600мм.

### Тип Т3. Поворотный влево.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Материал ПП.



Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм	Наименование	Упаковка
1059779	200*	785	870	520	620	Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.600/200мм ПП	2 ШТ
1059780	250	955	1135	660	810	Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.600/250мм ПП	2 ШТ
1059781	315	960	1085	660	685	Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т3 д.600/315мм ПП	2 ШТ

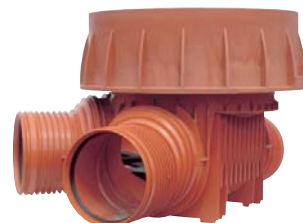
\* для подключения труб д.160 мм необходимо использовать переход (арт.1050339)

\*\* подходят только для труб Ultra Rib, Ultra Double, Uponor IQ

## Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.600мм.

### Тип Т4. Поворотный вправо.

Подходит для гладких, гофрированных и двустенных труб. Материал ПП.



Артикул	D, мм	F, мм	L, мм	H, мм	Z, мм	Наименование	Упаковка
1059782	200*	785	870	520	620	Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.600/200мм ПП	2 ШТ
1059783	250	955	1135	660	810	Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.600/250мм ПП	2 ШТ
1059784	315	960	1085	660	685	Уролог Нижняя часть смотрового колодца Т4 д.600/315мм ПП	2 ШТ

\* для подключения труб д.160 мм необходимо использовать переход (арт.1050339)

\*\* подходят только для труб Ultra Rib, Ultra Double, Uponor IQ

## Уролог Днище колодцев

Включает уплотнительное кольцо для д.315, 425мм  
Материал ПП.



Артикул	D, мм	H, мм	Наименование	Упаковка
1050404	315	200	Уролог Днище колодца для удлинительной трубы д.315мм ПП	30 ШТ
1050405	425	300	Уролог Днище колодца для удлинительной трубы д.425мм ПП	9 ШТ

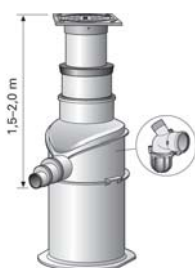
# Коллекторные колодцы для систем дренажа и ливневой канализации



## Uropog Коллекторный колодец 560/150

Комплект колодца включает: нижняя часть колодца д.560/400мм высотой 1 м, переход 400/315 мм, телескопическая труба д. 315 мм, чугунная решетчатая крышка 40 т, промывочная труба. Илосборник объемом 150 л.

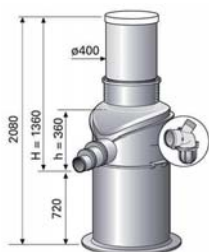
Артикул	Модель/соединения	Н, см	Наименование	Упаковка
1051065	110/160/200	150-200	Uropog Коллекторный колодец д.560мм 150л	1 ШТ



## Uropog Коллекторный колодец 560/150 с шаровым обратным клапаном

Комплект колодца включает: нижняя часть колодца д.560мм, основная труба д. 400 мм, высотой 1 м, чугунная сплошная крышка 40 т, шаровой обратный клапан с уплотнительным кольцом для подключения трубы д. 110мм, промывочная труба. Илосборник объемом 150 л.

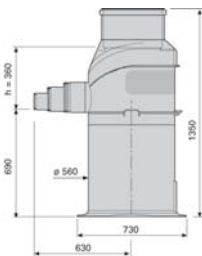
Артикул	Модель/соединения	Н, см	Наименование	Упаковка
1051066	110/160/200	150-200	Uropog Коллекторный колодец д.560/150 с шаровым обр. клапаном	1 ШТ



## Uropog Коллекторный колодец 560/150 со стальной крышкой и шаровым обратным клапаном

Комплект колодца включает: нижняя часть колодца д.560мм, основная труба д. 400мм и высотой 1 м, с установленной стальной крышкой и шаровым обратным клапаном. Илосборник объемом 150 л.

Артикул	Модель/соединения	Н, см	Наименование	Упаковка
1051067	110/160/200	136	Uropog Коллекторный колодец д.560/150 со стальной крышкой и шаровым обр. клапаном	1 ШТ



## Uropog Нижняя часть коллекторного колодца 560/150

Диаметр нижней части 560 мм, диаметр верхней части 400мм. Илосборник объемом 150 л.

Артикул	Модель/соединения	Наименование	Упаковка
1053697	110/160/200	Uropog Нижняя часть коллекторного колодца д.560мм, 150л.	1 ШТ

# Дренажные колодцы

## Уропог Дренажный колодец SOK 315

Комплект колодца включает: корпус колодца д.315 мм, илосборник высотой 0,2 м, три патрубка д.110 мм, пластиковая крышка. Высота колодца 1 м. При помощи удлинительной трубы (0,5 м) можно увеличить высоту колодца.



Артикул	Модель/соединения	Наименование	Упаковка
1067876	Дренажный колодец 315/110	Уропог Дренажный колодец SOK д.315/110мм Н=1м	9 ШТ
1067877	Удлинительная труба 0,5 м	Уропог Удлинительная труба д.315мм Н=0,5м черная	18 ШТ
1067878	Крышка/основание диам. 315 отдельно	Уропог Пластиковая крышка колодца SOK д.315мм	180 ШТ

## Уропог Дренажный колодец 400/70

Комплект колодца включает: нижняя часть колодца, основная труба д. 400мм и высотой 1,5 м, телескопическая труба д.315 мм, чугунная решетчатая крышка 40 т. Патрубки д. 110/160/200 мм. Илосборник объемом 70 л.



Артикул	Модель/соединения	Н, см	Наименование	Упаковка
1051010	110/160/200	190-240	Уропог Дренажный колодец д.400мм 70л	1 ШТ

## Уропог Дренажный колодец 400/35

Комплект колодца включает: нижняя часть колодца, основная труба д. 400мм и высотой 1,5 м, телескопическая труба д.315мм, чугунная сплошная крышка 40 т. Патрубки д. 110/160/200мм. Илосборник объемом 35л.



Артикул	Модель/соединения	Н, см	Наименование	Упаковка
1051009	110/160/200	190 - 240	Уропог Дренажный колодец д.400мм 35л.	1 ШТ

## Уропог Нижняя часть дренажного колодца 400/70

Илосборник на 70 л. Патрубки д.110/160/200 мм. Соединения для дренажных труб Уропог и для полипропиленовых канализационных труб, а также для труб IQ.



Артикул	Модель/соединения	Н, см	Наименование	Упаковка
1053690	110/160/200	561	Уропог Нижняя часть дренажного колодца д.400мм, 70л	1 ШТ

## Уропог Дренажный колодец 400/35, нижняя часть

Илосборник 35 л. Патрубки д. 110/160/200 мм. Соединения для дренажных труб Уропог и для полипропиленовых канализационных труб, а также для труб IQ.



Артикул	Модель/соединения	Наименование	Упаковка
1053689	110/160/200	Уропог Нижняя часть дренажного колодца д.400мм, 35л	1 ШТ

# Ревизионные колодцы



Артикул	Подъемная труба de/ канализация de	H, (макс)
<b>1003535</b>	200/110	200 см
<b>1050687</b>	200/160	205 см
<b>1050686</b>	200/200	210 см

## Уролог Ревизионный колодец 200

Комплект колодца включает: ревизионный тройник, основная труба д. 200 мм и высотой 1,5 м и чугунная сплошная крышка 40 т.

При небольшой глубине монтажа основную трубу колодца можно сократить до необходимых размеров. Материал ПП.

Наименование	Упаковка
Уролог Ревизия д.200/110мм	1 ШТ
Уролог Ревизия д.200/160мм	1 ШТ
Уролог Ревизия д.200/200мм	1 ШТ



Артикул	Размер
<b>1050662</b>	200
<b>1050661</b>	200

## Уролог Ревизионный фитинг

Наименование	Упаковка
Уролог Ревизионная муфта д.200мм ПВХ раструбная	1 ШТ
Уролог Пробка резьбовая д.200мм, с уплотнителем	1 ШТ



Артикул	Подъемная труба de/ канализация de	H	L	h1
<b>1050522</b>	160/110	382	281	176
<b>1053660</b>	160/160	399	293	196

## Уролог Ревизионный тройник 160

Материал: полипропилен.

Наименование	Упаковка
Уролог Ревизионный тройник д.160/110мм ПП	1 ШТ
Уролог Ревизионный тройник д.160/160мм ПП	1 ШТ



Артикул	Подъемная труба de/ канализация de	H	L	h1
<b>1053661</b>	200/110	441	315	197
<b>1053662</b>	200/160	458	326	214
<b>1053663</b>	200/200	475	332	231

## Уролог Ревизионный тройник 200

Материал: полипропилен.

Наименование	Упаковка
Уролог Ревизионный тройник д.200/110 мм ПП	1 ШТ
Уролог Ревизионный тройник д.200/160 мм ПП	1 ШТ
Уролог Ревизионный тройник д.200/200мм ПП.	1 ШТ



Артикул	Ду, мм	L, мм	H, мм
<b>1054391</b>	250/200	730	645
<b>1054392</b>	325/200	900	720

## Уролог Ревизионный тройник однострубный 200 ПВХ

Для гладких труб.

Поставляется в комплекте с уплотнительными кольцами.

Наименование	Упаковка
Уролог Ревизионный тройник однострубный д.250/200м ПВХ	1 ШТ
Уролог Ревизионный тройник однострубный д.325/200м ПВХ	1 ШТ



Артикул	Ду, мм	L, мм	H, мм
<b>1054324</b>	250	730	645
<b>1054325</b>	325	900	720

## Уролог Ревизионный тройник двухструбный 200 ПВХ

Для Ultra Rib, Ultra Double

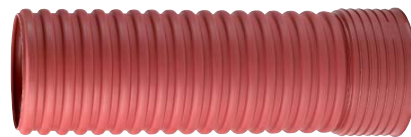
Поставляется в комплекте с уплотнительными кольцами

Наименование	Упаковка
Уролог Ревизионный тройник двухструбный д.250/200м ПВХ	1 ШТ
Уролог Ревизионный тройник двухструбный д.325/200м ПВХ	1 ШТ

# Удлинительные и телескопические трубы

## Уролог Удлинительная труба колодцев д.315-425мм

Однослойная гофрированная труба. Материал ПП.  
Применяется с нижними частями смотровых колодцев д. 315 и д. 425 мм



Артикул	Dy, мм	Di, мм	L1, мм	L2, мм	Наименование	Упаковка
1054488	352	315		900	Уролог Удлинительная труба колодца д.352/315мм 0,9м ПП с раструбом	6 ШТ
1054489*	352	315		1250	Уролог Удлинительная труба колодца д.352/315мм 1,25м ПП	6 ШТ
1054490	352	315	3190	3000	Уролог Удлинительная труба колодца д.352/315мм 3м ПП с раструбом	6 ШТ
1054491	352	315	6190	6000	Уролог Удлинительная труба колодца д.352/315мм 6м ПП с раструбом	6 ШТ
1054492*	352	315		6000	Уролог Удлинительная труба колодца д.352/315мм 6м ПП	6 ШТ
1054493	474	425		600	Уролог Удлинительная труба колодца д.474/425мм 0,6м ПП с раструбом	4 ШТ
1054494*	474	425		1250	Уролог Удлинительная труба колодца д.474/425мм 1,25м ПП	4 ШТ
1054495	474	425		3000	Уролог Удлинительная труба колодца д.474/425мм 3м ПП с раструбом	4 ШТ
1054496	474	425		6000	Уролог Удлинительная труба колодца д.474/425мм 6м ПП с раструбом	4 ШТ

\* без раструба

## Уролог Удлинительная труба колодцев д.600мм

Однослойная труба, гофрированная внутри и снаружи, без раструба. Материал ПП.  
Применяется с нижними частями смотровых колодцев д.600 мм



Артикул	Dy, мм	Di, мм	Наименование	Упаковка
1059453	684	600	Уролог Удлинительная труба колодца IQ д.684/600мм 3м ПП черная	2 ШТ
1059454	684	600	Уролог Удлинительная труба колодца IQ д.684/600мм 6м ПП черная	2 ШТ

## Уролог Удлинительная труба колодцев д.600мм

Двухслойная труба, гладкая внутри и гофрированная снаружи, с раструбом. Материал ПП.  
Применяется с нижними частями смотровых колодцев д. 600мм.

Артикул	Dy, мм	Di, мм	L, мм	Наименование	Упаковка
1062924	684	600	2800	Уролог Труба IQ д.600мм 2,8м SN8 ПП с раструбом, черная	2 ШТ
1051721	684	600	6000	Уролог Труба IQ д.684/600 6м SN8 ПП с раструбом, черная	2 ШТ

## Уролог Уплотнительное кольцо для удлинительных труб и колодцев

Применяются для обеспечения герметичности при подключении удлинительных труб к нижним частям смотровых колодцев д. 315, 425 и 600 мм.



Артикул	Dy, мм	Наименование	Упаковка
1054266	315	Уролог Уплотнительное кольцо трубы д.352/315мм	1 ШТ
1054268	425	Уролог Уплотнительное кольцо трубы д.474/425мм	1 ШТ
1060626	600	Уролог Уплотнительное кольцо трубы IQ д.600мм	1 ШТ
1054267	315	Уролог Уплотнительное кольцо трубы д.352/315мм маслостойкое	1 ШТ
1054269	425	Уролог Уплотнительное кольцо трубы д.474/425мм маслостойкое	1 ШТ
1059767	600	Уролог Кольцо уплотнительное IQ/Ultra Double д.600мм маслостойкое	1 ШТ

# Удлинительные и телескопические трубы



Артикул	Диаметр, мм x Длина, м
<b>1003605</b>	400 x 1,4

## Уролог Удлинительная труба для колодцев д. 400мм

Двустенные гофрированные трубы д.400мм без раструба. Применяются с нижними частями смотровых колодцев и дренажных колодцев д. 400 мм, коллекторных колодцев д. 560 мм.

Требуется дополнительный заказ уплотнительных колец при установке пластиковых крышек и крышек из нержавеющей стали!

Наименование	Упаковка
Уролог Удлинительная труба д.400мм 1,4м ПП	1 ШТ



Артикул	Диаметр, мм
<b>1003521</b>	400

## Уролог Уплотнительное кольцо

Требуется дополнительный заказ уплотнительных колец при установке пластиковых крышек и крышек из нержавеющей стали.

Наименование	Упаковка
Уролог Кольцо уплотнительное Dupplex 400мм	1 ШТ



Артикул	Диаметр, мм
<b>1059482</b>	315 x 6м SN 2 полипропилен
<b>1059481</b>	400 x 2м SN 2 полипропилен
<b>1059480</b>	400 x 6м SN 2 полипропилен

## Уролог Удлинительная труба для колодцев

Гладкие удлинительные трубы для колодцев. Материал: ПП, Класс жесткости SN 2.

Применяются с нижними частями смотровых колодцев и дренажных колодцев д. 400 мм, коллекторных колодцев д. 560 мм и ревизий д. 200 мм. Установка крышек не требует дополнительного уплотнения в независимости от материала (пластик, чугун или нержавеющая сталь).

Наименование	Упаковка
Уролог Удлинительная труба колодца д.315мм 6м SN2 ПП гладкая	1 ШТ
Уролог Удлинительная труба колодца д.400мм 2м SN2 ПП гладкая	1 ШТ
Уролог Удлинительная труба колодца д.400мм 6м SN2 ПП гладкая	1 ШТ

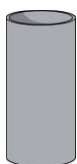


Артикул	Размер колодца/ трубы регулировки
<b>1051642</b>	315/200
<b>1050647</b>	400/315

## Уролог Телескопическое кольцо

Поставляются с уплотнительными кольцами и крепежными болтами. Применяются с нижними частями смотровых колодцев и дренажных колодцев д.400мм, коллекторных колодцев д.560 мм и ревизий д.200мм и 250 мм.

Наименование	Упаковка
Уролог Телескопическое кольцо д.315/200мм	1 ШТ
Уролог Телескопическое кольцо д.400/315мм	1 ШТ



Артикул	Размер колодца/ трубы регулировки
<b>1059483</b>	315 x 0,8 м

## Уролог Телескопическая труба

Стандартная длина 0,8м. Установка крышек не требует дополнительного уплотнения в независимости от материала (пластик, чугун или нержавеющая сталь).

Наименование	Упаковка
Уролог Телескопическая труба д.315мм 0,75м SN2 ПП	1 ШТ



# Чугунные люки и крышки

## Уролог Чугунная основа для крышки колодца 40 т

Максимальная транспортная нагрузка - 40 т



Артикул	Наименование	Упаковка
<b>1053681</b>	Уролог Чугунная основа под крышку д.200мм 40т	1 ШТ
<b>1084215</b>	Уролог Чугунная основа под крышку д.315мм 40т	1 ШТ
<b>1056169</b>	Уролог Чугунная основа квадратная под крышку д.315мм с замком	1 ШТ

## Уролог Чугунная основа для крышки колодца 40т из высокопрочного чугуна

Максимальная транспортная нагрузка - 40 т



Артикул	Наименование	Упаковка
<b>1050674</b>	Уролог Чугунная основа под крышку д.315мм (ВЧ)	1 ШТ
<b>1050699</b>	Уролог Чугунная основа под крышку д.500мм (ВЧ)	1 ШТ
<b>1050671</b>	Уролог Чугунная основа под крышку квадратная д.500мм (ВЧ)	1 ШТ

## Уролог Чугунная крышка колодца 40т

Максимальная транспортная нагрузка - 40 т



Артикул	Наименование	Упаковка
<b>1053677</b>	Уролог Чугунная крышка д.200мм 40 т. сплошная	1 ШТ
<b>1053678</b>	Уролог Чугунная крышка д.200мм 40т. решетчатая	1 ШТ
<b>1056163</b>	Уролог Чугунная крышка д.315мм 40т. сплошная, с фиксатором	1 ШТ
<b>1056164</b>	Уролог Чугунная крышка д.315мм, 40т решетчатая, с фиксатором	1 ШТ
<b>1052989</b>	Уролог Чугунная крышка д.315мм 40т. решетчатая, куполовидная	1 ШТ
<b>1056166</b>	Уролог Чугунная крышка д.500мм 40т. сплошная, с фиксатором	1 ШТ
<b>1056167</b>	Уролог Чугунная крышка д.500мм 40т. решетчатая, с фиксатором	1 ШТ
<b>1052990</b>	Уролог Чугунная крышка д.500мм 40т решетчатая, куполовидная	1 ШТ

# Чугунные люки и крышки



## Уролог Чугунная крышка колодца 315 мм из высокопрочного чугуна

Максимальная транспортная нагрузка - 40 т

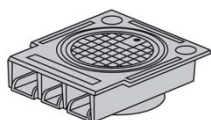
Артикул	Наименование	Упаковка	
1053676	Уролог Чугунная крышка д.315мм 40т. сплошная (ВЧ)	1	ШТ
1050673	Уролог Чугунная крышка д.315мм 40т решетчатая (ВЧ)	1	ШТ



## Уролог Чугунная крышка колодца 500 мм из высокопрочного чугуна

Максимальная транспортная нагрузка - 40 т

Артикул	Наименование	Упаковка	
1050697	Уролог Чугунная крышка д.500мм 40т сплошная (ВЧ)	1	ШТ
1050698	Уролог Чугунная крышка д.500мм 40т решетчатая (ВЧ)	1	ШТ



## Уролог Чугунная крышка колодца 315 мм

Артикул	Наименование	Упаковка	
1058559	Уролог Чугунная крышка д.315/500/450мм 40т сплошная	1	ШТ
1058560	Уролог Чугунная основа д.315/500/450мм	1	ШТ



## Уролог Пластиковая крышка колодца

Данные крышки колодцев оснащены резиновыми уплотнителями и металлической пластиной. Используется на внешней стороне шоссежных дорог.

Артикул	Наименование	Упаковка	
1050695	Уролог Пластиковая крышка д.400мм с уплотнителем и мет. пластиной	1	ШТ
1050700	Уролог Пластиковая крышка д.560мм с уплотнителем и мет. пластиной	1	ШТ



## Уролог Пластиковая крышка колодца

Материал: полиэтилен

Артикул	Размер, диаметр	Наименование	Упаковка	
1067882	200	Уролог Пластиковая крышка колодца SOK д.200мм	1	ШТ
1067878	315	Уролог Пластиковая крышка колодца SOK д.315мм	1	ШТ
1069158	400	Уролог Пластиковая крышка колодца д.400мм	1	ШТ
1050655	560	Уролог Пластиковая крышка колодца д.560мм	1	ШТ
1002367	315	Уролог Пластиковая крышка колодца, д.315мм	1	ШТ

# Чугунные люки и крышки

## Уролог Крышка колодца из нержавеющей стали

Без ручки



Артикул	Размер	Наименование	Упаковка
1050650	160	Уролог Крышка колодца д. 160мм нерж.сталь, без ручки	1 ШТ
1050651	200	Уролог Крышка колодца д.200мм нерж.сталь, без ручки	1 ШТ
1050653	315	Уролог Крышка колодца д.315мм нерж.сталь, без ручки	1 ШТ
1003532	400	Уролог Крышка колодца д.400мм нерж.сталь, без ручки	1 ШТ
1053012	500	Уролог Крышка колодца д.500мм нерж.сталь, без ручки	1 ШТ
1050654	560	Уролог Крышка колодца д.560мм нерж.сталь, без ручки	1 ШТ

## Уролог Чугунный люк 625

Может использоваться для инспекционных колодцев д. 1000м, вставляется в горловину д.1000/630мм. Максимальная транспортная нагрузка - 40 т.



Артикул	D, мм	H, мм	Вес, кг	Наименование	Упаковка
1058192	625	280	119	Уролог Чугунная рама с крышкой для колодца д.600мм	1 ШТ

# Дополнительное оборудование и комплектующие к колодцам



Артикул	Размер, диаметр
<b>1050675</b>	315
<b>1050676</b>	500

## Уролог Защита колодца от промерзания

Устанавливается в телескопическую трубу колодцев.

Наименование	Упаковка
Уролог Защита колодца от промерзания д.315мм	1 ШТ
Уролог Защита колодца от промерзания д.500мм	1 ШТ



Артикул	D, мм	Вес, кг
<b>1050677</b>	630	1

## Уролог Комплект оборудования для защиты колодцев от промерзания

Комплект оборудования состоит из двух конусов из специальной резины и крепежного комплекта. Может использоваться с чугунным люком типа L-61 D.

Наименование	Упаковка
Уролог Комплект оборудования для утепления колодца д.315мм	1 ШТ



Артикул	D, мм
<b>1053669</b>	110
<b>1050626</b>	160

## Уролог Проходное уплотнение

Наименование	Упаковка
Уролог Проходное уплотнение д. 110мм	1 ШТ
Уролог Проходное уплотнение д. 160мм	1 ШТ



Артикул	D, мм
<b>1003522</b>	110
<b>1054314</b>	160

## Уролог Проходное уплотнение

Проходное уплотнение для подключения к стенке колодца или трубы большого диаметра. Кольцо оснащено стопорным расширением.

Наименование	Упаковка
Уролог Резиновое кольцо д.110/125мм	1 ШТ
Уролог Проходное уплотнение д.160/171-174мм	1 ШТ



Артикул	D, мм	L, мм	Do, мм	Для труб, диаметрами
<b>1051668</b>	110	50	138	200-300
<b>1051669</b>	160	50	186	300
<b>1059384</b>	110	80	138	400-1200
<b>1059385</b>	160	80	186	400-1000
<b>1059386</b>	200	80	226	400-1000
<b>1059387</b>	250	80	276	600-1000
<b>1059388</b>	315	80	341	600-1000

## Уролог Уплотнительная манжета 110-315

Предназначена для подключения гладких труб к трубам с двойной стенкой

Наименование	Упаковка
Уролог Уплотнительная манжета 110/138/50мм	1 ШТ
Уролог Уплотнительная манжета 160/186/50мм	1 ШТ
Уролог Уплотнительная манжета IQ 110/138/80мм	
Уролог Уплотнительная манжета IQ 160/186/80мм	
Уролог Уплотнительная манжета IQ 200/226/80мм	
Уролог Уплотнительная манжета IQ 250/276/80мм	
Уролог Уплотнительная манжета IQ 315/341/80мм	

# Дополнительное оборудование и комплектующие к колодцам

## Уролог Переход для патрубков колодцев

Эксцентрические переходы для дренажных/смотровых колодцев для подключения гладких труб.



Артикул	Размер	Вес, кг	Наименование	Упаковка
1054305	58/275	3	Уролог Переход ПП д.250/110мм (патрубок колодца/гладкая труба)	1 ШТ
1054306	82/310	3,4	Уролог Переход ПП д.250/160мм (патрубок колодца/гладкая труба)	1 ШТ
1054307	58/315	4,1	Уролог Переход ПП д.315/110мм (патрубок колодца/гладкая труба)	1 ШТ
1054308	82/340	4,3	Уролог Переход ПП д.315/160мм (патрубок колодца/гладкая труба)	1 ШТ
1054309	82/350	5,1	Уролог Переход ПП д.450/160мм (патрубок колодца/гладкая труба)	1 ШТ

## Уролог Дополнительное оборудование для колодцев

Шаровый обратный клапан устанавливается в коллекторный колодец для предотвращения попадания в систему дренажа ливневых стоков.



Артикул	Модель/соединения	Наименование	Упаковка
1051071	Шаровый обратный клапан диам. 110 + уплотнительное кольцо	Уролог шаровой обратный клапан д. 110мм	1 ШТ
1051068		Уролог Промышленная труба коллекторного колодца д.75мм	1 ШТ
1050679	Комплект оснащения для шарового обратного клапана	Уролог Реконплект для шарового обратного клапана	1 ШТ

# Сборные инспекционные колодцы д.1000мм



Артикул	Dy, мм	H, мм
1057565	160	500
1057571	200	500
1057577	250	500
1057583	315	500
1057589	400	500



Артикул	Dy, мм	H, мм
1057572	200	500
1057578	250	500
1057584	315	500

## Сборные инспекционные колодцы д.1000 мм

Состоят из кинет различного типа, шахты колодца д. 1000мм и конусного перехода с 1000 на 630мм. Все составные части легко собираются и монтируются. Патрубки кинет поставляются с уплотнительными кольцами.

### Типы кинет:

- T1** - Прямопроходной (лоток с патрубками на 0° и 180°)
- T2** - Крестовинный (лоток с патрубками на 0°, 45°, 180°, 315°)
- T3** - Разветвленный влево (лоток с патрубками на 0°, 180°, 270°)
- T4** - Разветвленный вправо (лоток с патрубками на 0°, 90°, 180°)
- T5** - Поворотный влево (лоток с патрубками на 180° и 270°)
- T6** - Y-образный (лоток с патрубками на 90°, 180° и 270°)

## Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000 мм Тип лотка T1

Патрубки для гладких труб. Для подключения гофрированных труб Ultra Rib и Ultra Double необходимо использовать соответствующие переходники.

Наименование	Упаковка	
Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/160мм, лоток T1	1	ШТ
Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/200мм, лоток T1	1	ШТ
Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/250мм, лоток T1	1	ШТ
Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/315мм, лоток T1	1	ШТ
Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/400мм, лоток T1	1	ШТ

## Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000 мм Тип лотка T2

Патрубки для гладких труб. Для подключения гофрированных труб Ultra Rib и Ultra Double необходимо использовать соответствующие переходники.

Наименование	Упаковка	
Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/200мм, лоток T2	1	ШТ
Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/250мм, лоток T2	1	ШТ
Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/315мм, лоток T2	1	ШТ

# Сборные инспекционные колодцы д.1000мм

## Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000 мм Тип лотка Т3

Патрубки для гладких труб. Для подключения гофрированных труб Ultra Rib и Ultra Double необходимо использовать соответствующие переходники.



Артикул	Ду, мм	Н, мм	Наименование	Упаковка
1057567	160	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/160мм, лоток Т3	1 ШТ
1057573	200	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/200мм, лоток Т3	1 ШТ
1057579	250	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/250мм, лоток Т3	1 ШТ
1057585	315	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/315мм, лоток Т3	1 ШТ

## Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000 мм Тип лотка Т4

Патрубки для гладких труб. Для подключения гофрированных труб Ultra Rib и Ultra Double необходимо использовать соответствующие переходники.



Артикул	Ду, мм	Н, мм	Наименование	Упаковка
1057569	160	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/160мм, лоток Т4	1 ШТ
1057574	200	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/200мм, лоток Т4	1 ШТ
1057580	250	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/250мм, лоток Т4	1 ШТ
1057586	315	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/315мм, лоток Т4	1 ШТ

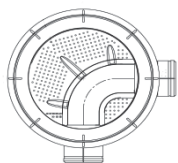
## Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000 мм Тип лотка Т5 правый

Патрубки для гладких труб. Для подключения гофрированных труб Ultra Rib и Ultra Double необходимо использовать соответствующие переходники.



Артикул	Ду, мм	Н, мм	Наименование	Упаковка
1057570	160	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/160мм, лоток Т5, правый	1 ШТ
1057575	200	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/200мм, лоток Т5, правый	1 ШТ
1057581	250	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/250мм, лоток Т5, правый	1 ШТ
1057587	315	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/315мм, лоток Т5, правый	1 ШТ
1057590	400	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/400мм, лоток Т5, правый	1 ШТ

# Сборные инспекционные колодцы д.1000мм



## Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000 мм Тип лотка Т5 левый

Патрубки для гладких труб. Для подключения гофрированных труб Ultra Rib и Ultra Double необходимо использовать соответствующие переходники.

Артикул	Ду, мм	Н, мм	Наименование	Упаковка
1057879	200	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/200мм, лоток Т5 левый	1 ШТ



## Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000 мм Тип лотка Т6

Патрубки для гладких труб. Для подключения гофрированных труб Ultra Rib и Ultra Double необходимо использовать соответствующие переходники.

Артикул	Ду, мм	Н, мм	Наименование	Упаковка
1057576	200	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/200мм, лоток Т6	1 ШТ
1057582	250	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/250мм, лоток Т6	1 ШТ
1057588	315	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000/315мм, лоток Т6	1 ШТ



## Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000 мм

Без патрубков

Артикул	Н, мм	Наименование	Упаковка
1059124	500	Уролог Кинета инспекционного колодца д.1000 без патрубков	1 ШТ



## Уролог Удлинительная труба инспекционного колодца, д.1000 мм

Артикул	Ду, мм	Н, мм	Наименование	Упаковка
1057591	1000	250	Уролог Удлинительная труба инспекционного колодца д.1000 Н=0.25м	1 ШТ
1057592	1000	500	Уролог Удлинительная труба инспекционного колодца д.1000 Н=0.5м	1 ШТ
1057593	1000	750	Уролог Удлинительная труба инспекционного колодца д.1000 Н=0.75м	1 ШТ
1057594	1000	1000	Уролог Удлинительная труба инспекционного колодца д.1000 Н=1м	1 ШТ



# Сборные инспекционные колодцы д.1000мм

## Уролог Уплотнительное кольцо инспекционного колодца д.1000 мм



Артикул	Ду, мм	Наименование	Упаковка
1057595	1000	Уролог Уплотнительное кольцо инспекционного колодца д.1000мм	1 ШТ

## Уролог Горловина инспекционного колодца д.1000/630 мм Н=0.75м



Артикул	Ду, мм	Н, мм	Наименование	Упаковка
1057620	1000/630	750	Уролог Горловина инспекционного колодца д.1000/630 мм Н=0.75м	1 ШТ

## Уролог Чугунный люк 625

Может использоваться для инспекционных колодцев д.1000мм, вставляется в горловину д.1000/630мм. Грузоподъемность 40т.



Артикул	Ду, мм	Н, мм	Вес, кг	Наименование	Упаковка
1058192	625	280	119	Уролог Чугунная рама с крышкой для колодца д.600мм	1 ШТ

## Уролог Переход для патрубков инспекционных колодцев



Артикул	Ду, мм	Н, мм	М, мм	Наименование	Упаковка
1050358	200/200	215	93	Уролог Переход Ultra Rib2 на гладкую трубу д.200/200мм	1 ШТ
1050359	250/250	256	105	Уролог Переход Ultra Rib2 на гладкую трубу д.250/250мм	1 ШТ
1050360	315/315	315	142	Уролог Переход Ultra Rib2 на гладкую трубу д.315/315мм	1 ШТ
1050361	400/450	358	145	Уролог Переход Ultra Rib2 на гладкую трубу д.450/400мм	1 ШТ
1050362	500/560	515	180	Уролог Переход Ultra Rib2 на гладкую трубу д.560/500мм	1 ШТ

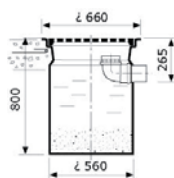
# Пескоотделители и маслоуловители



## Uropog Пескоотделитель 40 LK

Пескоотделитель для гаража и парковочного места. Отстойник для твердых фракций 47 л. Решетчатая крышка 5 т.

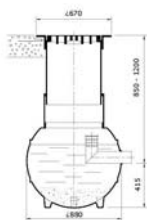
Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050709	40 LK	Uropog Пескоотделитель 40 LK	1 ШТ



## Uropog Пескоотделитель 120 LK

Пескоотделитель для гаража, парковочного места, автомастерской. Отстойник для твердых фракций на 120 л. Решетчатая крышка 5 т.

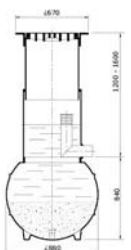
Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050708	120 LK	Uropog Пескоотделитель 120 LK	1 ШТ



## Uropog Пескоотделитель 200 TEL

Пескоотделитель для дворовых площадок, парковок. Отстойник для твердых фракций на 200 л. Решетчатая крышка 40 т.

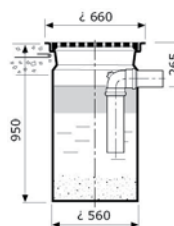
Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050706	200 TEL	Uropog Пескоотделитель 200TEL телескоп	1 ШТ



## Uropog Пескоотделитель 400 TEL

Пескоотделитель для дворовых площадок, парковок. Отстойник для твердых фракций на 400 л. Решетчатая крышка 40 т.

Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050707	400 TEL	Uropog Пескоотделитель 400TEL телескоп	1 ШТ



## Uropog Масло- и пескоотделитель A/02

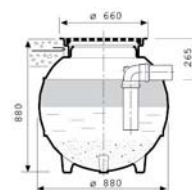
Совмещенный песко- и маслоотделитель. Производительность 0,2 л/с, поверхностная нагрузка 5 м<sup>3</sup>/ч, непрерывно 9 мин. Отстойник для твердых фракций 40 л. Решетчатая крышка 5 т.

Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050710	A/02	Uropog Масло- пескоотделитель A/02	1 ШТ

# Пескоотделители и маслоуловители

## Уроног Масло- и пескоотделитель A/04

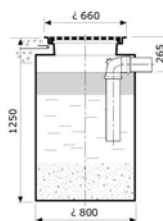
Совмещенный песко- и маслоотделитель.  
Производительность 0,4 л/с, поверхностная нагрузка 5м<sup>3</sup>/м<sup>2</sup>/ч, непрерывно 9 мин. Отстойник для твердых фракций 40 л. Решетчатая крышка 5 т.



Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050711	A/04	Уроног Масло- пескоотделитель A/04	1 ШТ

## Уроног Масло- и пескоотделитель A/06

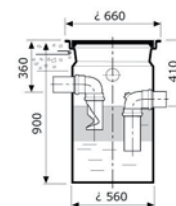
Совмещенный песко- и маслоотделитель.  
Производительность 0,6 л/с, поверхностная нагрузка 5м<sup>3</sup>/м<sup>2</sup>/ч, непрерывно 9 мин. Отстойник для твердых фракций 120 л. Решетчатая крышка 5 т.



Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050712	A/06	Уроног Масло- пескоотделитель A/06	1 ШТ

## Уроног Маслоуловитель B/02

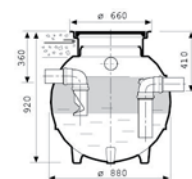
Маслоуловитель устанавливается после пескоотделителя.  
Производительность 0,2 л/с, поверхностная нагрузка 5м<sup>3</sup>/м<sup>2</sup>/ч, непрерывно 9 мин. Отстойник для твердых фракций 40 л. Глухая крышка 5 т.



Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050713	B/02	Уроног Маслоуловитель B/02	1 ШТ

## Уроног Маслоуловитель B/04

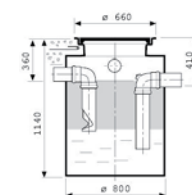
Маслоуловитель устанавливается после пескоотделителя.  
Производительность 0,4 л/с, поверхностная нагрузка 5 м<sup>3</sup>/м<sup>2</sup>/ч, непрерывно 9 мин. Отстойник для твердых фракций 40 л. Глухая крышка 5 т.



Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050714	B/04	Уроног Маслоуловитель B/04	1 ШТ

## Уроног Маслоуловитель B/06

Маслоуловитель устанавливается после пескоотделителя.  
Производительность 0,6 л/с, поверхностная нагрузка 5 м<sup>3</sup>/м<sup>2</sup>/ч, непрерывно 9 мин. Отстойник для твердых фракций 40 л. Глухая крышка 5 т.



Артикул	Модель	Наименование	Упаковка
1050715	B/06	Уроног Маслоуловитель B/06	1 ШТ

