

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны(8552)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов    [dxr@nt-rt.ru](mailto:dxr@nt-rt.ru)    <http://drexl.nt-rt.ru/>**

## Телеинспекция G.Drexl

**Телеинспекционная система 6030H Color до 500мм, на длину до 60 метров**



Видеоинспекционная система, которая относится к начальному уровню, предназначена для проведения теледиагностики труб канализации диаметром до 5 см по длине до 60 м. При помощи подобных систем производится телеинспекция канализационной системы в жилых зданиях и производственных объектах.

Позволяет производить диагностику в отношении всех поверхностей изнутри труб канализации фекального, бытового, хозяйственного и технологического назначения. Производится осмотр поверхности трубы в реальном времени изнутри, а также оценивается степень повреждения и принимается решение относительно ремонта без открытия трубы.

### Опции

- Имеется опция, позволяющая записывать изображение с камер на специальный видеорегистратор цифрового типа, а затем посмотреть результаты видеоинспекции на ПК или для предоставления отчёта заказчику.
- В комплекте поставляется счётчик расстояний с выводом на монитор важнейших показателей. Это нужно для определения расстояний, а точнее, уточнения места от копки котлована или ремонта труб.
- Следующая акция в виде передатчика сигнала на 33кГц способствует определению подземного положения головки камеры для составления схемы трубопроводов с нахождением потерянных колодцев.

### Технические характеристики

- Камера с автоматическим уровнем;
- Счётчик расстояний электронного формата;

- ЖК-монитор в корпусе из металла с козырьком, защищающим от солнца, с диагональю 5,6 дюйма;
- Телеинспекция труб 30–500 мм;
- Прохождение поворотов 90 С°;
- Кабельный прут, стойкий к износам, на 9 мм, длиной 6 м;
- Барабан для прутка (по типу кабеля);
- Светодиоды 24 шт. повышенной яркости и 12 шт. ультраярких, с регулировкой яркости;
- 97° — возможный обзор;
- Высокий уровень разрешения камеры — 752 на 582;
- Световая чувствительность 0,01 Lux;
- Легированная водонепроницаемая сталь, как материал корпуса камеры, выдерживающий до 5 бар;
- Линза сапфировая обеспечивает отсутствие царапин;
- Уровень питания — 220 В, 50 Гц, 12 В.

Габариты (Д\*Ш\*В)            670 × 280 × 790 мм  
 Производитель                Преус  
 Вес                                17 кг  
 Длина кабеля-прутка        60 м  
 Количество светодиодов 36 сверхярких светодиода.

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород(831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны(8552)205341	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов    [dxr@nt-rt.ru](mailto:dxr@nt-rt.ru)    <http://drexl.nt-rt.ru/>**