



Трубы жёсткие из ПВХ

(поливинилхлорида)

Область применения:

- прокладка слаботочных и силовых электросетей, эксплуатируемых при напряжении переменного тока величиной до 1000 В;
- прокладка компьютерных, телевизионных, телефонных и IT-сетей и коммуникаций;
- использование в огнестойких кабельных линиях;
- прокладка проводки в междуэтажных перекрытиях.



Степень защиты



Хим. стойкость



Негорючесть



Цвет: RAL 7035 (серый)



Цвет: RAL 9005 (чёрный)

Преимущества жёстких труб из ПВХ «Промруков»

Надёжность:

- композиция ПВХ соответствует требованиям пожарной безопасности по ГОСТ Р 53313–2009, категория горения ПВХ-0;
- изготавливаются из первичного сырья;
- высокая коррозионная и химическая стойкость;
- труба типа «Тяжёлая» способна выдерживать большие механические нагрузки (допускается заливка бетоном).

Быстрый и лёгкий монтаж:

- при необходимости расширения кабельной сети провода и кабели закладываются в те же трубы без разрушения поверхности стен;
- труба в 5–7 раз легче стальных труб, что упрощает транспортировку, хранение и монтаж.

Технические параметры

Технические условия	ТУ 22.21.21-001-52715257-2017
Типы по степени сопротивления сжатию*	не менее 200 Н — Тип «Лёгкая», не менее 350 Н — Тип «Тяжёлая»
Ассортимент диаметров (мм)	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63
Степень защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254-2015	IP67
Степень защиты от вредных механических воздействий по ГОСТ IEC 62262-2015	IK03 — Тип «Лёгкая» IK05 — Тип «Тяжёлая»
Ударная нагрузка по ГОСТ Р МЭК 61386.24 (п. 10.3)	не менее 0,49 Дж — Тип «Лёгкая» не менее 0,98 Дж — Тип «Тяжёлая»
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ2
Температура монтажа	от -5 °С до +60 °С
Температура эксплуатации	от -40 °С до +60 °С
Электрическая прочность изоляции по ГОСТ Р МЭК 61386.21 (п. 11), ГОСТ Р МЭК 61386.1 (п. 11.3)	не менее 2000 В (50 Гц, в течение 15 мин.)
Сопротивление изоляции по ГОСТ Р МЭК 61386.21 (п. 11), ГОСТ Р МЭК 61386.1 (п. 11.3)	не менее 100 МОм (500 В, в течение 1 мин.)
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0	«0»
Материал	Композиция ПВХ (поливинилхлорид)
Упаковка	Отрезки по 2 или 3 метра в полиэтиленовом рукаве
Гарантийный срок эксплуатации	2 года со дня получения потребителем

* На 5 см трубы при +20 °С по ГОСТ Р МЭК 61386.21-2014. Деформация при заявленном усилии сжатия не более 25%±5% от начального диаметра.

Труба гладкая из ПВХ, тип «Лёгкая», длина отрезка 2 м



Степень защиты

Климатическое исполнение

Сопротивление скатю



Стойкость к УФ



Негорючесть



Повышенная прочность



Заливка бетоном



Цвет: RAL 7035 (серый)

Ассортимент

Внешний диаметр D, ±0,4 мм	Толщина стенки б, мм	Длина в упаковке L, м ±0,7%	Артикул
16	0,8+0,30	100	02416
20	0,9+0,30	100	02420
25	0,9+0,30	80	02425
32	1,0+0,25	60	02432
40	1,2+0,25	40	02440
50	1,4+0,30	20	02450
63	1,4+0,30	10	02463

Труба гладкая из ПВХ, тип «Лёгкая», длина отрезка 3 м



Степень защиты

Климатическое исполнение

Сопротивление скатю



Стойкость к УФ



Негорючесть



Повышенная прочность



Заливка бетоном



Цвет: RAL 7035 (серый)



Цвет: RAL 9005 (чёрный)

Ассортимент

Внешний диаметр D, ±0,4 мм	Толщина стенки б, мм	Цвет	Длина в упаковке L, м ±0,7%	Артикул
16	0,8+0,30	● серый	150	1416
16	0,8+0,30	● чёрный	150	PR05.0004
20	0,9+0,30	● серый	150	1420
20	0,9+0,30	● чёрный	150	PR05.0005
25	0,9+0,30	● серый	120	1425
25	0,9+0,30	● чёрный	120	PR05.0006
32	1,0+0,25	● серый	90	1432
32	1,0+0,25	● чёрный	90	PR05.0007
40	1,2+0,25	● серый	60	1440
40	1,2+0,25	● чёрный	60	PR05.0008
50	1,4+0,30	● серый	30	1450
50	1,4+0,30	● чёрный	30	PR05.0009
63	1,4+0,30	● серый	15	1463
63	1,4+0,30	● чёрный	15	PR05.0010

С сертификатами по данной продукции вы можете ознакомиться на стр. 132.



Промрукав

Русский производитель электрики

Труба гладкая из ПВХ, тип «Тяжёлая», длина отрезка 3 м



Степень защиты



Климатическое исполнение



Сопротивление сжатию



Стойкость к УФ



Негорючесть



Повышенная прочность



Заливка бетоном



Цвет: RAL 7035 (серый)

Ассортимент

Внешний диаметр D, ±0,4 мм	Толщина стенки б, мм	Длина в упаковке L, м ±0,7%	Артикул
16	1,1+0,30	150	0416
20	1,2+0,30	150	0420
25	1,3+0,30	120	0425
32	1,4+0,35	90	0432
40	1,8+0,35	60	0440
50	2,0+0,40	30	0450
63	2,0+0,40	15	0463

С этим товаром обычно покупают:

Аксессуары для труб, стр. 113

Крепёж-клипсы, стр. 116

Электромонтажные коробки, стр. 95



С сертификатами по данной продукции вы можете ознакомиться на стр. 132.