

PROF
Ст

термозащитные
и изделия из них

standart-prof.ru

2020 - 2021





СОДЕРЖАНИЕ:

ПРОИЗВОДСТВО	4
ПРЕИМУЩЕСТВА	6
ШЛАНГ COLOR®	7
ШЛАНГ COLOR® с прозрачным верхним слоем	8
ШЛАНГ EXPERT AQUAPROF®	9
ШЛАНГ СТАНДАРТ ПРОФ®	10
ШЛАНГ ИЗ TRV (вулканизированная резина)	11
ШЛАНГ кислородный	12
ШЛАНГ ПВХ неармированный	13
ШЛАНГ ПВХ ДЛЯ ПОДАЧИ МОЛОКА	14
СЕРТИФИКАТЫ	15
КОНТАКТЫ	16

ЗАВОД «СТАНДАРТ ПРОФ» - один из передовых российских производителей профильных изделий из термоэластопластов.

2014 ГОД - начало производства поливочных и пищевых шлангов из термоэластопластов. Шланги завода «Стандарт Проф» производятся по прогрессивным технологиям из отборного сырья с контролем качества на каждой стадии производственного цикла и готовой продукции.

На основной производственной площадке в Казани Завод производит более 5 млн метров шлангов в год.

В 2019 ГОДУ ОТКРЫТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ И СКЛАДЫ в городах:

- Краснодар;
- Новосибирск;
- Санкт - Петербург.

СЫРЬЁ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

- термопластичные эластомеры (ТЭП);
- термопластичная вулканизованная резина (ТПВ);
- ПВХ пластикаты.

УПАКОВКА

- бухты стянуты скреп-лентой и упакованы в термоусадочную или стрейч плёнку.



ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД:

- разрабатываем и производим изделия по Вашим эскизам;
- разрабатываем изделия с заданными эксплуатационными свойствами.

СОВРЕМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- экструзионные линии;
- термоусадочное оборудование;
- упаковочное стрейч оборудование.

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

- сертификаты ISO 9001-2015;
- свидетельство соответствия санитарным нормам ВУ.70.06.019 Е.000226.01.18 от 16.01.2018г.;
- свидетельство соответствия санитарным нормам и допуска к контакту с питьевой водой и пищевыми жидкостями КГ.11.01.09.019 Е.005095.12.18 от 20.12.2018г.

ЛОГИСТИКА

- оперативный складской учёт и планирование;
- производим в краткие сроки и доставляем во все регионы России, Азербайджана, Армении, Белоруссии, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана, Узбекистана.



ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ:

- шланги ПВХ армированные и без армировки;
- шланги ТЭП (термоэластопласт) цветные армированные и без армировки;
- шланги ТРП (термопластичный вулканизат) цветные армированные, без армировки.

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

- варьируется от -50° до $+90^{\circ}$ С для различных шлангов производства завода «Стандарт Проф».

МАТЕРИАЛЫ ШЛАНГОВ БЕЗОПАСНЫ

- для человека и окружающей среды;
- пригодны к контакту с пищевыми продуктами, питьевой водой, напитками газированными, напитками с содержанием спирта до 20%.

УЛУЧШЕННАЯ ЗАПАТЕНТОВАННАЯ РЕЦЕПТУРА

- полимерных компаундов собственной разработки обеспечивает наиболее конкурентоспособные потребительские свойства шлангов.

УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕКРУЧИВАНИЮ

- гибкость и прочность шланга позволяют ему сохранять первоначальную форму и внешний вид после временной деформации.

ЗАЩИЩЕН ОТ ЗАИЛИВАНИЯ И ПЛЕСЕНИ

- идеально гладкая внутренняя поверхность и специальные добавки не допускают застоя микрочастиц и препятствуют размножению микроорганизмов.



Отличное сочетание насыщенных цветов и превосходных функциональных качеств. Шланг Стандарт Проф COLOR[®] имеет цветной внешний слой. Внутренний слой - чёрный для поливочных шлангов, белый - для пищевых жидкостей и питьевой воды. Маркирован белой полосой. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур климата России и СНГ.

Цветовая гамма: синий, зелёный, жёлтый, красный.

Материал - термоэластоласт (ТЭП).



СОЧНЫЕ ЦВЕТА



ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК 5 ЛЕТ

Внутр. диаметр, мм	Намотка бухты, м
12	15, 25, 50, 100
18	15, 25, 50, 100
25	15, 25, 50



ШЛАНГ COLOR® с прозрачным верхним слоем

PROF
См

Шланг имеет прозрачный внешний слой, через который видны армировочные нити и цветной внутренний слой. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур, свойственным климату России и СНГ. Шланг идеален для садового полива, имеет лёгкий вес, а так же имеет допуск к контакту с пищевыми жидкостями и питьевой водой.

Цветовая гамма: синий, зелёный, жёлтый, красный.

Материал – термоэластопласт (ТЭП).



СОЧНЫЕ ЦВЕТА



ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК 5 ЛЕТ



Внутр. диаметр, мм

Намотка бухты, м

12

15, 25, 50, 100

18

15, 25, 50, 100

25

15, 25, 50



Устойчивость
к кислотности

PVC
Free



Термоустойчивость
до +90°C



Устойчивость
к УФ-лучам

10

лет гарантии



Устойчивость
к механическим
повреждениям



-50°C +90°C
без деформации



не загорается

ШЛАНГ *EXPERT* Aqua^{PROF}®

PROF
См

Шланг EXPERT AQUAPROF® изготовлен из уникального запатентованного полимерного материала, что придаёт шлангу улучшенные функциональные свойства и лёгкий вес. Отличается повышенной толщиной стенки. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур, свойственным климату России и СНГ.

Шланг маркирован серой полосой, имеет чёрный внутренний слой и жёлтый внешний слой.

Материал - термоэластопласт (ТЭП).



ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК 5 ЛЕТ

Внутр. диаметр, мм	Намотка бухты, м
12	25, 50, 100
18	25, 50, 100
25	25, 50, 100



ШЛАНГ СТАНДАРТ ПРОФ®

PROF
Ст

Знакомый многим традиционный резиновый шланг, который достойно зарекомендовал себя в течение многих поколений. Шланг Стандарт Проф® отлично сочетает высокий уровень функциональности, надёжность и доступную цену. Имеет чёрный внутренний и чёрный внешний слой с синей маркерной полосой. Отличается повышенной толщиной стенки. Превосходит «советский» резиновый шланг в комфорте использования, так как не имеет тяжёлого запаха резины и легче по весу благодаря высококачественному сырью. Не подвержен растрескиванию в процессе эксплуатации.

Материал - резина термопластичная.



ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК 5 ЛЕТ

Внутр. диаметр, мм	Намотка бухты, м
12	25, 50, 100
16	25, 50, 100
18	25, 50, 100
20	25, 50, 100
25	25, 50, 100



ПОВЫШЕННАЯ
НАДЕЖНОСТЬ



PVC
Free



ПРЕДОТВРАЩАЕТ
ПЕРЕХОД ВОДЫ



АМОРФОВЫЙ
ПВХ



10
ЛЕТ ГАРАНТИИ
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ



БЕЗОПАСНОСТЬ
ИЗДЕЛИЯ



-50° +90°
°C ТЕМПЕРАТУРА



НЕ БЛЕДНЕЕТ
НА СВЕТЕ

ШЛАНГ из вулканизированной резины (TPV) *Ст*^{PROF}

Завод Стандарт Проф представляет вашему вниманию новый продукт на рынке DIY, запущенный в производство в 2018 году: шланг из термопластичной вулканизированной резины (TPV).

Шланг TPV имеет повышенную толщину стенки, ещё более эластичный, стойкий к заломам и перекручиванию, ещё более прочный и долговечный, обладает максимально широким температурным диапазоном эксплуатации. Не имеет запаха и обладает меньшим весом по сравнению с резиной благодаря использованию высококачественного сырья и отсутствию наполнителей. Имеет чёрный внутренний и чёрный внешний слой с жёлтой маркерной полосой.

Шланги TPV имеют бархатистую нескользящую поверхность - Soft touch.

Материал - термопластичный вулканизат (TPV).



ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК 5 ЛЕТ

Внутр. диаметр, мм	Намотка бухты, м
--------------------	------------------

12	25, 50, 100
----	-------------

18	25, 50, 100
----	-------------

25	25, 50, 100
----	-------------



ШЛАНГ кислородный

Шланг применяется для подачи под давлением кислорода к приборам для газовой сварки и резки металлов. Может применяться для подачи сжатого воздуха к приборам, работающим под давлением, компрессорам, насосам. Выпускается по ТУ завода изготовителя. Шланг устойчив к старению под действием солнца, не трескается и не выделяет пластификаторов на поверхности. Сохраняет эластичность при воздействии температуры до -45°C, не деформируется при температурах до 100°C.

Состоит из внутреннего слоя из черного усиленного термопластичного эластомера, плотного армирующего слоя из полиэфирных нитей и наружного слоя из черного термопластичного эластомера с синей маркерной полосой. Упаковка шланга: скреп-лента и бирка.

Максимальное давление на разрыв 4 МПа.

Материал - термопластичный эластомер.



**ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК 5 ЛЕТ**

Внутр. диаметр, мм	Внешний диаметр, мм	Намотка бухты, м
6	12	50
9	16	50
12	20	50



ШЛАНГ ПВХ неармированный

PROF
Ст

Прозрачный или цветной шланг без армирующих нитей.

Шланг ПВХ неармированный поможет справиться с поливом на участках с простым рельефом и несложным ландшафтным дизайном. Сочетает в себе необходимую функциональность и низкую цену.

Материал - ПВХ пластикат различной твердости и цвета.



ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК 1 ГОД

Внутр. диаметр, мм	Толщина стенки, мм <small>(по стандарту с армированием)</small>	Намотка бухты, м
4	1,3	25, 50, 100
6	1,6	25, 50, 100
7	2,5	25, 50, 100
8	1,5	25, 50, 100
10	2	25, 50, 100
12	1,5	25, 50, 100
14	1,5	25, 50, 100
16	1,6	25, 50, 100
18	2/ 2,5	25, 50, 100
20	2,5	25, 50, 100
25	3	25, 50, 100
32	4	25, 50, 100



ШЛАНГ ПВХ для подачи молока *Ст*^{PROF}

Прозрачный шланг без армирующих нитей, с красной или синей маркерной полосой. Используется для перекачки молока и прочих пищевых жидкостей.

Шланг обладает повышенной толщиной стенки, что исключает риск заломов и разрывов. Сочетает в себе необходимую безопасность, гибкость, температурный диапазон, прочность и низкую цену.

Материал - пищевой ПВХ пластикат.



ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК 1 ГОД

Внутр. диаметр, Толщина стенки, Намотка бухты,

мм

мм

м

7

3,5

30

10

4

30

14

5

30

16

5

30



определенная
надёжность



УФ-защита



специально для
пищевой среды



-20°+50°
всезонно

10

лет
гарантия



экологично
произведено



КОНТАКТЫ

ГОЛОВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ г. КАЗАНЬ

Офис, производство и склад:
420095, РФ, г.Казань, ул.Восстания, д.100, н. 266д.
Для корреспонденции: 420095, РФ, г. Казань, а/я 97,
Завод "Стандарт Проф",
Тел/факс: +7 (843) 524-77-24 доб. 226
Моб.: +7(919) 638-28-99
E-mail: vvg@standart-prof.ru

ФИЛИАЛ г. КРАСНОДАР

Офис, производство и склад:
350056, РФ, г. Краснодар,
пос. Индустриальный,
ул. Евдокимовская 141/1.
Тел/факс: +7 (843) 524-77-24 доб. 404
Моб.: +7(987) 206-98-75
E-mail: kas@standart-prof.ru

ФИЛИАЛ г. НОВОСИБИРСК

Офис, склад:
630068, РФ, г. Новосибирск,
ул. Приграничная, 1.
Тел/факс: +7 (843) 524-77-24 доб. 420.
Моб.: +7(919)638-28-99
E-mail: vvg@standart-prof.ru

ФИЛИАЛ г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Офис, склад:
630068, РФ, г. Колпино, Ленинградская область,
ул. Соборная, 18.
Тел/факс: +7 (843) 524-77-24 доб. 441.
Моб.: +7(919)638-28-99
E-mail: vvg@standart-prof.ru



PROF
Стандарт

профессиональные
и заводские из труб
standart-prof.ru