

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0017/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Втулка D110
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/02.1-T110.110

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **623**
Дата изготовления: **02.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

16.03.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0023/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Втулка D160
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/02.1-T160.160

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **1080**
Дата изготовления: **02.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

23.03.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0049/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Заглушка D110
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/03.1-T110.110

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **793**
Дата изготовления: **03.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

23.04.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0039/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Заглушка D160
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/03.1-T160.160

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **670**
Дата изготовления: **03.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

10.04.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0029/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Муфта электросварная D110
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/02.1-T110.110

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **780**
Дата изготовления: **02.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

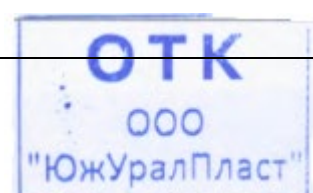
Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

30.03.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0003/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Муфта электросварная D160
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/01.1-T160.160

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **840**
Дата изготовления: **01.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

22.02.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0011/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

Отвод 45° D110
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11

Номер партии:
20/01.1-T110.110

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: *1020*
Дата изготовления: *01.2020*

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

28.02.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0043/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Отвод 45° D160
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/03.1-T160.160

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **700**
Дата изготовления: **03.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

17.04.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0009/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Отвод 90° D110
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/01.1-T110.110

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: *1113*
Дата изготовления: *01.2020*

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

26.02.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0044/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Отвод 90° D160
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/03.1-T160.160

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **615**
Дата изготовления: **03.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

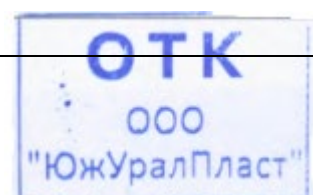
Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

18.04.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0053/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Перехоd D110-160
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/03.1-T110.160

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: *866*
Дата изготовления: *03.2020*

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

27.04.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0060/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Перехо́д лите́й D110x63
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/04.1-T110.63

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **1028**

Дата изготовления: **04.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

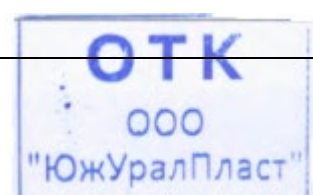
Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

05.05.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0055/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Переход электросварной D110x63
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/03.1-T110.63

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **727**
Дата изготовления: **03.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

29.04.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0033/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Седелка D110
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/03.1-T110.110

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **660**
Дата изготовления: **03.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

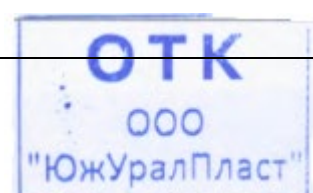
Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

04.04.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0037/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Седелка D160
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/03.1-T160.160

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **450**
Дата изготовления: **03.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

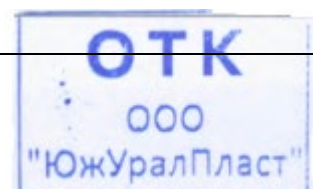
Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

08.04.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0027/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Тройник равнопроходный D110
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/02.1-T110.110

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **1000**
Дата изготовления: **02.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

28.03.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0030/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Тройник равнопроходный D160
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/02.1-T160.160

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **530**
Дата изготовления: **02.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

31.03.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99

**SOUTH
URAL
PLAST**

Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.



EAC

Паспорт качества № 0040/20

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Тройник неравнопроходный D160-110
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/03.1-T160.110

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: *870*
Дата изготовления: *03.2020*

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

11.04.2020



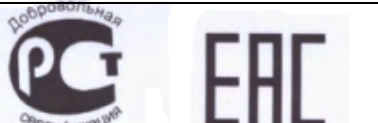
Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99



Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

**Паспорт качества № 0083/20**

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.

Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.

Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Переход электросварной D180-160
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/05.1-T012.012

Марка
материала

ПЭ100 ПЭ2НТ11-9

Размер партии, шт.: **450**

Дата изготовления: **05.2020**

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	<i>соответствует</i>
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	<i>соответствует</i>
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	<i>соответствует</i>
4	Термостабильность при 200C, мин не менее	20	<i>соответствует</i>
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	<i>соответствует</i>

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

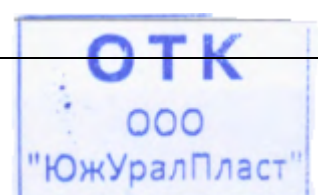
Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК

/ Мурашов О. А. /

16.05.2020



Штамп ОТК

ООО «ЮжУралПласт»

456531, Челябинская область, Сосновский район, пос. Саргазы,
ул. Производственная, № 1. Тел.: (351) 217-01-20, E-mail: manager@s-uralplast.com,
Юридический адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Агалакова, д. 68, кв. 99



Детали соединительные из полиэтилена литьевые для напорных трубопроводов
Максимальное рабочее давление (МОР): ГАЗ 1,0Мпа, ВОДА 1,6Мпа
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

**Паспорт качества № 0012/20**

Декларация ЕАЭС: № RU Д-RU.МЮ62.В.03464 от 25.10.17г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00686 от
19.06.18г.
Сертификат соответствия: № РОСС RU.ИМ43.Н00685 от
19.06.18г.
Свидетельство о государственной регистрации:
KG.11.01.09.013.Е.002891.07.18 от 30.07.18г.

Условное обозначение детали:

**Тройник литой неравнопроходный
D110-63
ПЭ100 ГАЗ/ВОДА SDR11**

Номер партии:
20/01.1-T012.012

Марка материала	ПЭ100 ПЭ2НТ11-9	
	Размер партии, шт.: 450	
	Дата изготовления: 01.2020	

Данные испытания и контроля партии

№	Наименование показателя	Значение показателя ТУ22.21.29-001-02466369 ТУ22.21.29-002-02466369	Результат
1	Внешний вид	п. 1.4.1, черный	соответствует
2	Размеры		
2.1	средний наружный диаметр, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.2	толщина стенки, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
2.3	овальность не более, мм	Табл. 3, Табл. 2	соответствует
3	Стойкость при постоянном внутрен. давлении, час, не менее		
	при 20 °C / 80 °C / 80 °C	100 / 165 / 1000	соответствует
4	Термостабильность при 200°C, мин не менее	20	соответствует
5	Стойкость к осевому растяжению сварного шва деталей с трубным концом, тип разрушения по сварному шву	Пластический	соответствует

Детали хранят по ГОСТ15150, раздел 10, в условиях 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) (навесы) и должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей. При хранении в отапливаемых помещениях детали хранят на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов. Срок хранения при условии 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 5 лет, групповая – ящик из гофрированного картона – 10лет, без упаковки – 12 мес.

Допускается хранение деталей в условиях 8 (ОЖ3) (открытые площадки). Срок хранения при условии 8 (ОЖ3) зависит от вида упаковки и цвета детали. Черный: групповая – непрозрачные ПЭ-пакеты – 12 мес., групповая – ящик из гофрированного картона – 24 мес., без упаковки – 6 мес.

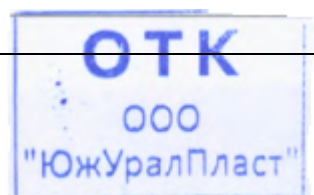
Гарантийный срок – аналогичный срокам хранения. Гарантийный срок начинается с даты изготовления при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

Заключение ОТК:

Качество деталей соединительных из полиэтилена соответствует
ТУ22.21.29-001-02466369-2017, ТУ22.21.29-002-02466369-2017.

Контролер ОТК / Мурашов О. А. /

16.01.2020



Штамп ОТК

