



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

25.01.2021 № 4115/13

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО «ПК Контур»

ул. Попова, д. 57, г. Заречный,  
Свердловская обл., 624250

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

### **о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица: ООО «ПК Контур»;

Реквизиты заявления: исх. письмо от 24 декабря 2020 г. № 946/12;

ИНН 6609010359 ОГРН (ОГРНИП) 1036600430822;

Адрес местонахождения: ул. Попова, д. 57, г. Заречный, Свердловская обл., 624250;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: ул. Попова, д. 57, г. Заречный, Свердловская обл., 624250.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа, содержащего требования к производимой промышленной продукции	Совокупное количество баллов за выполнение (освоение) на территории Российской Федерации соответствующих операций (условий)
1	Трубы напорные из полипропилена рандомсополимера, армированные алюминием PPR-AL-PPR PN25 для систем холодного, горячего водоснабжения и отопления торговой марки «Контур» Серийный выпуск по ТУ 22.21.29-007-14504968-2019	22.21.29.110	3917221000	ТУ 22.21.29-007-14504968-2019	120
2	Трубы и фасонные части из полипропилена и сополимеров пропилен стойкие к высоким температурам для систем внутренней и наружной канализации, моделей УЮТ, СТАНДАРТ, ЭКОНОМ, ОРАНЖ Серийный выпуск по ТУ 22.21.29-010-14504968-2016	22.21.21.129	3917221000	ТУ 22.21.29-010-14504968-2016	120
3	Трубы напорные из полиэтилена повышенной термостойкости PE-RT второго типа с барьерным слоем PERT II-EVOH-PERT II и соединительные детали к ним для систем холодного и горячего водоснабжения и отопления торговой марки «Контур G-RAY» Серийный выпуск по ТУ 22.21.29-016-14504968-2017	22.21.29	3917330000	ТУ 22.21.29-016-14504968-2017	120
4	Трубы напорные и соединительные детали из полипропилена рандомсополимера PP-R для систем водоснабжения и отопления торговой марки «Контур» Серийный выпуск по ТУ 22.21.29-001-	22.21.29	3917221000 3917400000	ТУ 22.21.29-001-14504968-2017	120

	14504968-2017				
5	Трубы напорные из полипропилена рандомсополимера армированные стекловолокном торговой марки «Контур» PN20 PPR-GF SDR 7,4 и PN25 PPR-GF SDR 6 для систем холодного, горячего водоснабжения и отопления номинальным наружным диаметром 20-110 мм Серийный выпуск по ТУ 22.21.29-005-14504968-2019, ТУ 22.21.29-008-14504968-2019	22.21.29.110	3917221000	ТУ 22.21.29-005-14504968-2019, ТУ 22.21.29-008-14504968-2019	120

Срок действия: заключение действительно в течение 1 года со дня его выдачи.

Врио директора Департамента  
химико-технологического комплекса  
и биоинженерных технологий

И.С. Большакова

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Министерство промышленности и торговли Российской  
Федерации.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 00E1036E1B07E0FB80EA1158DDCFC58521  
Кому выдан: Большакова Ирина Станиславовна  
Действителен: с 13.08.2020 до 13.08.2021