



# ТРАНСНЕФТЬ

## КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

Общество с ограниченной ответственностью

«Научно-исследовательский институт трубопроводного транспорта»

(ООО «НИИ Транснефть»)

Севастопольский проспект, д. 47 А, Москва, Россия, 117186; email: niitnn@niitnn.transneft.ru; www.niitnn.transneft.ru  
тел. (495) 950-82-95, (499) 799-82-85, (496) 950-86-77, МТС (6550) 5800, 4585 факс (495) 950-82-97, МТС 6550-3297  
ОКПО 62818002, ОГРН 1097746556710, ИНН/КПП 7736607502/772701001

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### О СООТВЕТСТВИИ ПРОДУКЦИИ

«Интегрированная система охраны ИСО «Орион»

№ 70101-1469-4181

#### ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

АЦДР.424255.001 ТУ «Интегрированная система охраны ИСО «Орион»

Код и вид продукции по Перечню основных видов продукции, применяемой ПАО «Транснефть»  
7.01.01- программно-аппаратные средства

#### ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-13.310.00-КТН-084-15 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Интегрированные системы безопасности. Программно-аппаратные средства. Общие технические требования»

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ:

ЗАО НВП «БОЛИД»

141170, Московская обл., г. Королев, ул. Пионерская, д. 4

#### ВЫДАНО:

ЗАО НВП «БОЛИД»

141170, Московская обл., г. Королев, ул. Пионерская, д. 4

Тел./факс: (495) 775-71-55, 516-93-72

#### НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертного заключения ООО «НИИ Транснефть» от 08.06.2018 № 3-4198-1-2018 на АЦДР.424255.001 ТУ «Интегрированная система охраны ИСО «Орион»
2. ОР-03.120.20-КТН-111-17 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Отраслевая система оценки соответствия продукции, применяемой ПАО «Транснефть». Реестр основных видов продукции. Порядок формирования и ведения» (п. 10.1.2.9).

Дата выдачи: 13.07.2018 Срок действия до: 13.07.2023\*

Директор центра оценки соответствия  
продукция, метрологии и автоматизации  
производственных процессов

Эксперт

О.В. Аралов

С.Л. Павлов



\* при условии положительных результатов периодических испытаний продукции, проведенных в установленный срок (см. приложение к заключению о соответствии)

## КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к заключению о соответствии № 70101-1469-4181

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ 70101-1469-4181

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукция	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
7.01.01-программно-аппаратные средства	Интегрированная система охраны ИСО «Орион»	Интегрированная система охраны ИСО «Орион», предназначенная для сбора, обработки, передачи и регистрации извещений о состоянии шлейфов и зон охранной и пожарной сигнализации, управления охранной и пожарной автоматикой объекта; управления преграждающими устройствами типа дверь, турникет, шлюз, шлагбаум, ворота в системах контроля доступа; организации системы видеонаблюдения, управления инженерными системами зданий. Интегрированная система охраны ИСО «Орион» является информационно-управляющей платформой, к которой подключается оконечное оборудование, система видеонаблюдения для создания автоматизированного комплекса обеспечения безопасности объектов	—

## СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Периодические	10.02.2021	При подтверждении действия заключения о соответствии
2.	Типовые	—	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления

Эксперт



С.Л. Павлов

## Примечания

1. При внесении изменений в ТУ, ЛМИ, ЭД на продукцию, включенную в Реестр ОВП, необходимо направить в адрес ООО «НИИ Транснефть» актуализированную ТД, извещение об изменении и сводку внесенных изменений в табличном виде с сопроводительным письмом.

2. При изменении состояния производства продукция, ТД на которую, находится в Реестре ОВП, необходимо направить в ООО «НИИ Транснефть» уведомление о выполнении мероприятий. Форма уведомления расположена на сайте ООО «НИИ Транснефть» <http://niitn.transneft.ru/> (Деятельность – Реестр ОВП – Организация инспекции производства и испытаний продукция).

К изменению состояния производства относится: внесение изменений в технологию производства продукции; изменение применяемых при производстве продукции комплектующих, материалов и сырья; смена фактического адреса производства продукции; разделение производства продукции по нескольким производственным площадкам; передача отдельных этапов и/или работ производства продукции подрядным организациям.