



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»

Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ26.Н00089

№ ПС 006015

Срок действия с 25.02.2021 г. по 24.02.2026 г.

Код ОК 034-2014
(ОКПД)

28.99.39.190

Код ТН ВЭД

8413110000

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗАВОД
АВТОМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
Адрес: 446200, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, ул. Авроры, дом
209, офис 103. ОГРН: 121630000732. Телефон: +7 (917) 111-98-98

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗАВОД
АВТОМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
Адрес: 446200, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, ул. Авроры,
дом 209, офис 103. ОГРН: 121630000732. Телефон: +7 (917) 111-98-98

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

ОС «ЭКСПЕРТ-ТЕХАНАЛИЗ» ООО «ЭКСПЕРТ-ТЕХАНАЛИЗ», г. Москва,
Молодогвардейская ул., д. 31, корп. 1, пом IX.
Телефон: +74957282236, E-mail: info@eks-prom.ru, ОГРН 1187746530795
Свидетельство № ССБК RU.ПБ26 до 21.09.2021г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**
(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Автоматические АЗС контейнерного типа «Точка», Модели А1, А2, А3, А4, А5,
А6, А7, А8, А9, А10, выпускаемые по ГОСТ Р 58404-2019
Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**
(наименование национальных
стандартов, стандартов
организаций, сводов правил,
условий договоров на
соответствие требованиям
которых проводилась
сертификация)

Степень огнестойкости IV, Степень огнестойкости здания – IV: класс
конструктивной пожарной опасности по СНиП 21-01-97

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 006-ПИ-02/2021 от 01.02.2021 г.
ООО «ЭКСПЕРТ-ТЕХАНАЛИЗ» ИЛ «ЭКСПЕРТ-ТЕХАНАЛИЗ»,
№ ССБК RU.21ПБ24 до 21.09.2021г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя
требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
№ РОСС RU.ОШ01.ОС09.СМК.00339 от 28.12.2020 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Гудков С.М.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Брыкин С.С.



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н20384

Срок действия с 24.02.2021

по 23.02.2024

№ 0569763

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Автоматические АЗС контейнерного типа «Точка», Модели А1, А2, А3, А4, А5, А6, А7, А8, А9, А10. Серийный выпуск. серийный выпуск.

код ОК
45.20.21.515

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 58404-2019

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗАВОД АВТОМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ». ОГРН: 1216300007329. Адрес: 446200, РОССИЯ, Российская Федерация, Самарская область, , город Самара, ул. Авроры, дом 209, офис 103, телефон: 7(917)111-98-98.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗАВОД АВТОМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ». ОГРН: 1216300007329. Адрес: 446200, РОССИЯ, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, ул. Авроры, дом 209, офис 103, телефон: 7(917)111-98-98.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 005/F-24/02/21 от 24.02.2021 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МЕЛИСС" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНЮ.ИЛ16)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.П. Широков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Система добровольной сертификации услуг «СДС-СУ»
Регистрационный номер РОСС RU.31663.04ДСУ0



Орган по сертификации
ООО «Эксперт-ТехАнализ»
№СДС-СУ RU.31663.0С03

121351, г. Москва, ул. Молодогвардейская, дом 31, корпус 1, пом. IX, комн. 5

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

требованиям экологической безопасности

№ РОСС RU.31663.0С03.СУ.00018

Орган по сертификации:

ООО «Эксперт-ТехАнализ», 121351, г. Москва, ул. Молодогвардейская, дом 31, корпус 1, пом. IX, комн. 5, рег. №СДС-СУ RU.31663.0С03

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Объект сертификации по экологическим требованиям: Автоматические АЗС контейнерного типа «Точка», Модели А1, А2, А3, А4, А5, А6, А7, А8, А9, А10, выпускаемые по ГОСТ Р 58404-2019. Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 28.99.39.190 **Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8413110000

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ЗАВОД АВТОМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

Адрес: 446200, РФ, Самарская обл., г. Самара, ул. Авроры, дом 209, офис 103.
ОГРН:121630000732. Телефон: +7(917)111-98-98

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ЗАВОД АВТОМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

Адрес: 446200, РФ, Самарская обл., г. Самара, ул. Авроры, дом 209, офис 103.
ОГРН:121630000732. Телефон: +7(917)111-98-98

Соответствует требованиям ТУ 28.99.39.190-005-09339540-2021

На основании: Протокола испытаний № Э018-02/2021 от 17.02.2021 года, Испытательной лаборатории "Промтехконтроль", аттестат подтверждения компетентности испытательной лаборатории № СДС-СМ.RU.3791.ИЛ06

Схема сертификации: Зс

Выдан 24.02.2021 г.

Действует до 24.02.2024 г.

Руководитель
(Заместитель руководителя) органа

Седакова Т.Ю.

Эксперт

Кузнецова А.Р.

Сертификат теряет силу в случае невыполнения условий сертификации.
Условия сертификации расположены на официальном сайте www.eks-prom.ru



Бланк № 000053

Испытательная лаборатория
 Общества с ограниченной ответственностью «МЕЛИСС»
 Аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ16
 Срок действия с 07.12.2020 г. по 06.12.2023 г.
 Адрес: 140080, Московская обл., г. Лыткарино, промзона Тураево, стр. 5Б



Утверждаю:
 Начальник ИЛ
 Багданов В.С.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 005/F-24/02/21
 от 24.02.2021 года

1. Наименование и адрес заявителя	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗАВОД АВТОМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ» Адрес: 446200, РОССИЯ, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, ул. Авроры, дом 209, офис 103
2. Характеристика объекта испытаний	Автоматические АЗС контейнерного типа «Точка», Модель А1
3. Наименование и адрес изготовителя	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗАВОД АВТОМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ» Адрес: 446200, РОССИЯ, Российская Федерация, Самарская область, , город Самара, ул. Авроры, дом 209, офис 103
4. Отбор образцов	Отбор образцов произведен в соответствии с ГОСТ 31814-2012, акт отбора образцов № 005/F-24/02/21
5. Идентификационный номер образца	№ 005/F-24/02/21
6. На соответствие требованиям	ГОСТ Р 58404-2019
7. Цель испытания	Целью испытаний является установление соответствия Автоматических АЗС контейнерного типа «Точка», Модели А1, требованиям ГОСТ Р 58404-2019
8. Условия окружающей среды при проведении испытаний	Температура окружающего воздуха 20-22 °С Относительная влажность воздуха 66...68% Атмосферное давление 746...750 мм рт. ст.

9. Результат испытаний
 Инженер-испытатель: Игошин К.Д.

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4
Установленные флаштоки	ГОСТ Р 58404-2019	не должны нарушать условий технической эксплуатации АЗС	Соответствует требованию
АЗС	ГОСТ Р 58404-2019	должна обеспечиваться документацией по вопросам эксплуатации АЗС, перечень которой устанавливается руководителем организации, эксплуатирующей АЗС, с включением документов	Соответствует требованию
На АЗС	ГОСТ Р 58404-2019	должен быть обеспечен доступ к технической документации производителя техно-	Соответствует требованию

Протокол испытаний № 005/F-24/02/21 от 24.02.2021 года
 Лист 1 из 2

Испытательная лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью «МЕЛИСС»
Аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ16
Срок действия с 07.12.2020 г. по 06.12.2023 г.
Адрес: 140080, Московская обл., г. Лыткарино, промзона Тураево, стр. 5Б

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4
		логической системы АЗС на бумажном носителе или в электронном виде.	
Площадка для слива нефтепродуктов	ГОСТ Р 58404-2019	выполняется с углом наклона не более 1 град.	1 град
Стенки колодцев	ГОСТ Р 58404-2019	должны быть выполнены из негорючих материалов	Соответствует требованию
В зимнее время проходы и проезды на территорию АЗС	ГОСТ Р 58404-2019	должны быть очищены от снега и льда.	Соответствует требованию
Ограждение проходов и проездов на территорию АЗС	ГОСТ Р 58404-2019	не допускается	Не обнаружено
Газоны на территории АЗС	ГОСТ Р 58404-2019	должны постоянно скашиваться, высохшая трава, поросли деревьев и кустарников, опавшая листва также должны систематически удаляться.	Соответствует требованию
Соединения трубопроводов	ГОСТ Р 58404-2019	должны быть герметичными.	Соответствует требованию
Сливные устройства	ГОСТ Р 58404-2019	должны обеспечивать герметичность соединения трубопроводов АЗС со сливными рукавами АЦ	Соответствует требованию
Воздушные линии электропередачи на территории АЗС	ГОСТ Р 58404-2019	не допускаются.	Не обнаружено

10. Дополнительная информация

10.1. Полученные результаты и выводы, содержащиеся в протоколе, относятся только к конкретно испытанному(ым) образцу(ам).

10.2. Отдельные страницы с изложением результатов испытаний не могут быть использованы отдельно без полного текста протокола испытаний.

10.3. Запрещена частичная или полная перепечатка или размножение Протокола испытаний без разрешения Испытательной лаборатории.