

ЗАРЯ

МОДУЛИ ГАЗОВОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ

- Сертификат ТР ЕАЭС 043/2017
- Гарантия 10 лет
- Бесплатная доставка по РФ*



Референс-лист.
Телекоммуникационные и IT-объекты.



*условия бесплатной доставки уточняйте у экспертов «ИСП»

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

Объекты ПАО «Мегафон»

В городах Москва, Тольятти, Астрахань, Элиста, Ульяновск, Саранск, Волгоград, респ. Чувашия и др.

| ОБЪЕКТ | ПОМЕЩЕНИЕ | МОДИФИКАЦИИ МГП / ГОТВ |
|-------------|--|---|
| ПАО Мегафон | серверные ЦОДа | Заря-22,Заря- 22К/ хладон 227ea |
| | автозалы ЦОДа | Заря-10, Заря-22, с ЭМК и РВД/ хладон 227ea |
| | электрощитовые | Заря-22/ хладон 227ea |
| | дизельгенераторные установки | Заря-22/ хладон 227ea |
| | серверные | Заря-22,Заря- 22К/ хладон 227ea |
| | серверные | Заря-22/ хладон 227ea |
| | машзалы, серверные, электрощитовые | Заря-22 / хладон 125 |

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

| ОБЪЕКТ | ПОМЕЩЕНИЕ | МОДИФИКАЦИИ МГП / ГОТВ |
|--|------------------------------|---|
| ОАО РЖД | серверные ИВЦ | Заря-10К, Заря-22, Заря-22К/ хладон 227ea |
| ПАО Газпром, Московский НПЗ | автосалы, фальшпол | Заря-22К/ хладон 227ea |
| ПАО Норильский никель | серверные, кроссовые | Заря-22/ FK 5-1-12 |
| ООО Дайтекс групп | серверные | Заря-22 / хладон 227ea |
| ЕДДС г.Симферополь | серверные | Заря-22 / хладон 227ea |
| Телецентр, г.Ростов-на-Дону | серверные | Заря-22 / хладон 227ea |
| ФАС РФ | ЦОД | Заря-22 / хладон 227ea |
| ФИЦ Институт цитологии и генетики СО РАН | ЦОД | Заря-22 / хладон 125 |
| ПАО Ростелеком | серверные | Заря-22 / хладон 125 |
| | серверные в блок-контейнерах | Заря-22 / хладон 125 |
| | серверные | Заря-22 / хладон 227ea |
| Радио Шансон | серверные | Заря-22 / хладон 227ea |
| Озерск Телеком | серверные | Заря-22 / хладон 227ea |

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

| ОБЪЕКТ | ПОМЕЩЕНИЕ | МОДИФИКАЦИИ МГП / ГОТВ |
|---|--|---|
| АО «ЭР - Телеком Холдинг» | Серверные Тюменская ЦГС | Заря-22 / хладон 125 |
| | Серверные помещения, г. Пермь | Заря-22 / хладон 227ea |
| | местная головная станция № 17 г.Пермь, блок-контейнер | Заря-22 / хладон 227ea |
| | Серверные помещения, г. Ижевск | Заря-22 / хладон 125 |
| | ЦОД | Заря-22, Заря-22 с РВД, Заря-10 с РВД / хладон-227ea |
| ГК «СевСтар», офисное здание | серверные | Заря-22 / хладон 227ea |
| ООО "Дом Ру", местная головная станция, г.Пермь | аппаратные | Заря-22 / хладон 227ea |
| «АКАДО Телеком», Узлы связи | узлы связи | Заря-22 / хладон 227ea |
| ООО "АВП-Технолоджи" | серверные | Заря-22 / хладон 125 |
| АО "Уфанет", г. Нефтекамск | серверные | Заря-22 / хладон 227ea |

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

| ОБЪЕКТ | ПОМЕЩЕНИЕ | МОДИФИКАЦИИ МГП / ГОТВ |
|---|---------------------------------------|------------------------------------|
| НВП ЗАО Болид | коммутационный узел | Заря-22К/ хладон 227ea |
| О2 ТВ | серверные | Заря-22 / хладон 125 |
| НТЦ Эталон | телеретрансляционный центр, серверная | Заря-22 / хладон 125 |
| Галс Телеком | ЦОД | Заря-22 / ФК-5-1-12 |
| АО ИнфоТеКС | серверные | Заря-22 / хладон 227ea |
| Удмуртский республиканский радиотелевизионный передающий центр, филиал РТРС | дизель-генераторные | Заря-22 / хладон 125 |
| Иркутский радиотелевизионный передающий центр, филиал РТРС | серверные | Заря-22 / ФК-5-1-12 |
| ГК Продакшен 1 2 3, кинокомпания | Склад жестких дисков | Заря-22 / хладон 125 |
| ЗАО ИВС-Сети, г.Киров | Серверные в ЦОД | Заря-10, Заря-10 с ЭМК / ФК-5-1-12 |
| Ненецкий информационно-аналитический центр | серверные | Заря-22 / ФК-5-1-12 |



более **11000**

модулей

защищают
важнейшие объекты
инфраструктуры

МГП «ЗАРЯ» презентованы
Министру промышленности и торговли РФ Мантурову Д.В.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ЕАЭС 043/2017

Модули «ЗАРЯ», первыми в РФ прошли сертификацию в октябре 2020 года и полностью соответствуют требованиям ТР ЕАЭС 043/2017.

«ЗАРЯ» поставляется и защищает важнейшие объекты инфраструктуры во всех странах Евразийского экономического союза. Помимо России в список стран входят Белоруссия, Казахстан, Армения и Киргизия.

ВНИМАНИЕ! С 1 июля 2021 года на территории РФ и других стран, входящих в ЕАЭС, запрещен выпуск оборудования без подтверждения соответствия требованиям ТР ЕАЭС 043/2017.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-RU.ПБ97.В.00002/20
Серия **RU** № **0285201**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Орган по сертификации ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Место нахождения: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 4, стр. 2, 3. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.1111Б97. Дата регистрации аттестата аккредитации: от 01.07.2015. Телефон +74956172729. Адрес электронной почты: osert@academypgs.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью «ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТИ»
Место нахождения: 445043, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе 161, офис 29.
Адрес места осуществления деятельности: 445043, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, д.161, блок 2.1, корпус А, офис А317
Номер государственной регистрации: 1166313144953. Номер телефона: 88005550873. Адрес электронной почты: i@idatgu.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью «ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТИ»
Место нахождения: 445043, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе 161, офис 29.
Адрес места осуществления деятельности: 445043, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, д.161, блок 2.1, корпус А, офис А317
Номер государственной регистрации: 1166313144953. Номер телефона: 88005550873. Адрес электронной почты: i@idatgu.com

ПРОДУКЦИЯ
Модули газового пожаротушения МПГ «ЗАРЯ-3 (30-3-18)»; МПГ «ЗАРЯ-10 (30-10-18)»; МПГ «ЗАРЯ-22 (30-22,5-18)»; с автоматическим (электрическим) пуском, выпускаемые по ТУ 4854-001-62437227-2015. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8424 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТР ЕАЭС 043/2017 *О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения*

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
Акта о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 0013ЕАЭС-2020 от 03.09.2020 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.1111Б97 от 01.07.2015 г.),
Протокола сертификационных испытаний № 002-2020 от 18.09.2020 г. (ИП ЛИСИП Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.);
Схема сертификации: Ic.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
ГОСТ 53281-2009 «Условия газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.09.2020 **ПО** 21.09.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель, уполномоченное лицо органа по сертификации
Сергей Александрович
Эксперт-аудитор
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.
Д.В. Поляков
(И.О.)
Д.А. Ищенко
(И.О.)



ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТИ

ИНН 6321418601

445043, Самарская область, город Тольятти,
Южное шоссе, 121

445043, Самарская область, город Тольятти,
Южное шоссе, 161, корп. 2.1., оф. А317

<https://zarya.one>

info@zarya.one

8 800 500 30 26