

Реестр инновационной продукции, сертифицированной в Системе «НАНОСЕРТИФИКА»

№	Наименование продукции	Предприятие-изготовитель продукции	Регистрационный номер сертификата и дата выдачи
1.	Кабели силовые на напряжение 6-35 кВ с металлическим экраном из герметичной трубки торговых марок «К9СПВ» и «К9РВ»	ООО «Угличкабель»	РОСС RU.И750.НЖ06.000055 от 11.12.2020
2.	Композиционный материал «Эладорм»	ООО «НТС»	РОСС RU.И750.НЖ06.000054 от 11.12.2020
3.	Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией	ООО НПП «ИНТЕХ»	РОСС RU.И750.НЖ06.000053 от 01.12.2020
4.	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ	ООО НПП «ИНТЕХ»	РОСС RU.И750.НЖ06.000052 от 01.12.2020
5.	Кабели монтажные ИнСил® для промышленных сетей опасных производственных объектов	ООО НПП «ИНТЕХ»	РОСС RU.И750.НЖ06.000051 от 01.12.2020
6.	Кабели силовые на напряжение 6-35 кВ с барьерным слоем из керамообразующей резины торговых марок «К9СПВ» и «К9РВ»	ООО «Угличкабель»	РОСС RU.И750.НЖ06.000050 от 29.09.2020
7.	Кабели силовые на напряжение 6-35 кВ с броней в виде гофрированной герметичной металлической трубки торговой марки «КАМАКС»	ООО «Угличкабель»	РОСС RU.И750.НЖ06.000049 от 28.09.2020
8.	Кабели силовые на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ с броней в виде гофрированной герметичной металлической трубки торговой марки «КАМАКС»	ООО «Угличкабель»	РОСС RU.И750.НЖ06.000048 от 28.09.2020
9.	Холодный пластик для разметки автомобильных дорог «Формула-ХП М»	ООО «Формула-К»	РОСС RU.И750.НЖ06.000047 от 28.09.2020
10.	Компоненты системы кабельных лотков и системы кабельных лестниц (элементы кабеленесущих систем) ТМ «ПАРТНЕР» с покрытием на основе наносиликатов в комплексе с полимерной композицией Коутмет NF	ООО «Партнер»	РОСС RU.И750.НЖ06.000046 от 24.09.2020

Реестр инновационной продукции, сертифицированной в Системе «НАНОСЕРТИФИКА»

№	Наименование продукции	Предприятие-изготовитель продукции	Регистрационный номер сертификата и дата выдачи
11.	Краска антибактериальная «ЭМАЛЬ AgBionika»	ООО НПО «Фабрика-Красок»	РОСС RU.И750.НЖ06.000045 от 23.09.2020
12.	Система многофункциональная связи, наблюдения, оповещения и поиска людей, застигнутых аварией «SBGPS»	ООО НПФ «Гранч»	РОСС RU.И750.НЖ06.000044 от 08.09.2020
13.	Станция базовая SBGPS Master-06	ООО НПФ «Гранч»	РОСС RU.И750.НЖ06.000043 от 08.09.2020
14.	Устройство оповещения SBGPS Light-4	ООО НПФ «Гранч»	РОСС RU.И750.НЖ06.000042 от 08.09.2020
15.	Устройство измерения тока и напряжения в высоковольтной сети типа I-TOR-110S	ООО «АЙ-ТОР»	РОСС RU.И750.НЖ06.000041 от 22.08.2020
16.	Устройство измерения тока и напряжения типа I-TOR-35	ООО «АЙ-ТОР»	РОСС RU.И750.НЖ06.000040 от 21.08.2020
17.	Устройство измерения напряжения в высоковольтной сети типа I-TOR	ООО «АЙ-ТОР»	РОСС RU.И750.НЖ06.000039 от 21.08.2020
18.	Акустическая панель АУДЕК-НГ	ООО «Компания АкустовЪ»	РОСС RU.И750.НЖ06.000038 от 22.06.2020
19.	Материал звукопоглощающий огнезащитный ГУСТА-Спрей	ООО «Компания АкустовЪ»	РОСС RU.И750.НЖ06.000037 от 22.06.2020
20.	Материалы вибродемпфирующие на основе микропористого полиуретанового эластомера «Виброкор»	ООО «Компания АкустовЪ»	РОСС RU.И750.НЖ06.000036 от 22.06.2020
21.	Элементы мембранные обратноосмотические серии nanoRO» критериям и показателям инновационности	АО «РМ Нанотех»	РОСС RU.И750.НЖ06.000035 от 19.06.2020
22.	Элементы мембранные: обратноосмотические серии SNRO, наночистратационные серии SNNF, ультрачистратационные серии SNUF	АО «РМ Нанотех»	РОСС RU.И750.НЖ06.000034 от 19.06.2020
23.	Аппаратура плазменно-импульсного воздействия «Plasma Streamer 102»	ООО «Георезонанс»	РОСС RU.И750.НЖ06.000033 от 18.06.2020

Реестр инновационной продукции, сертифицированной в Системе «НАНОСЕРТИФИКА»

№	Наименование продукции	Предприятие-изготовитель продукции	Регистрационный номер сертификата и дата выдачи
24.	Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена, с экраном из биметаллических проволок	ООО «Сарансккабель»	РОСС RU.И750.НЖ06.000032 от 17.06.2020
25.	Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, низкой токсичностью продуктов горения на номинальное напряжение 1 кВ номинальной частотой 50 Гц	ООО «Сарансккабель»	РОСС RU.И750.НЖ06.000031 от 17.06.2020
26.	Кабели силовые с изоляцией из композиции этиленпропиленовой резины торговой марки СКЭПРОН на номинальное переменное напряжение 1 или 3 кВ номинальной частотой 50 Гц	ООО «Сарансккабель»	РОСС RU.И750.НЖ06.000030 от 17.06.2020
27.	Кабель силовой с изоляцией из композиции этиленпропиленовой резины торговой марки СКЭПРОН на напряжение 6, 10, 15, 20, 35 кВ	ООО «Сарансккабель»	РОСС RU.И750.НЖ06.000029 от 17.06.2020
28.	Система наружного покрытия «Карбофлекс»	ООО «НПО «Спецполимер»	РОСС RU.И750.НЖ06.000028 от 16.06.2020
29.	Смеси бетонные наномодифицированные для защитного универсального бетонного покрытия «ЗУБ» с использованием одностенных углеродных нанотрубок TUBALL™, тип утяжеляющие	ООО «БТ СВАП»	РОСС RU.И750.НЖ06.000027 от 15.06.2020
30.	Кабели силовые на напряжение 6-35 кВ торговой марки SKAPU	ООО Сарансккабель»	РОСС RU.И750.НЖ06.000026 от 26.03.2020
31.	Смеси бетонные наномодифицированные для защитного универсального бетонного покрытия «ЗУБ» с использованием одностенных углеродных нанотрубок TUBALL™	ООО «БТ СВАП»	РОСС RU.И750.НЖ06.000025 от 24.03.2020
32.	Материал теплоизоляционный «Изоллат»	ООО «Специальные технологии»	РОСС RU.И750.НЖ06.000024 от 16.03.2020
33.	Приемопередатчик оптический со скоростью передачи от 0,1 до 4,25 Гбит/с	ООО «ФайберТрейд»	РОСС RU.И750.НЖ06.000023 от 10.02.2020

Реестр инновационной продукции, сертифицированной в Системе «НАНОСЕРТИФИКА»

№	Наименование продукции	Предприятие-изготовитель продукции	Регистрационный номер сертификата и дата выдачи
34.	Приемопередатчик оптический со скоростью передачи от 1 до 11,7 Гбит/с	ООО «ФайберТрейд»	РОСС RU.И750.НЖ06.000022 от 10.02.2020
35.	Система накопления энергии СНЭ-СН	ООО «Системы накопления энергии»	РОСС RU.И750.НЖ06.000021 от 30.01.2020
36.	Приемопередатчик оптический со скоростью передачи от 28 до 112 Гбит/с	ООО «ФайберТрейд», г. Новосибирск	РОСС RU.И750.НЖ06.000020 от 11.12.2019
37.	Система накопления энергии СНЭ-НН	ООО «Системы накопления энергии», г. Новосибирск	РОСС RU.И750.НЖ06.000019 от 02.12.2019
38.	Нейтрализаторы выхлопных газов автотранспорта	ООО «Экоальянс», г. Новоуральск, Свердловская обл.	РОСС RU.И750.НЖ06.000018 от 27.11.2019
39.	Источники автономного энергообеспечения EVOGRESS (ЭВОГРЕСС)	ООО «Наука-Энерготех», г. Москва	РОСС RU.И750.НЖ06.000017 от 27.11.2019
40.	Источники бесперебойного питания промышленного назначения	ООО «Лиотех-Инновации», с. Толмачево, Новосибирская обл.	РОСС RU.И750.НЖ06.000016 от 14.10.2019
41.	Модули фотоэлектрические типов HVL 72 GG 355 BB, HVL 72 GG 360 BB, HVL 72 GG 365 BB, HVL 72 GG 370 BB, HVL 72 GG 375 BB, HVL 72 GG 380 BB, HVL 72 GG 385 BB, HVL 72 GG 390 BB, HVL 72 GG 395 BB, HVL 72 GG 400 BB, HVL 72 GG 405 BB, HVL 72 GG 410 BB, HVL 72 GG 415 BB, HVL 72 GG 420 BB, HVL 72 GG 425 BB, HVL 72 GG 430 BB	ООО «Хевел», г. Новочебоксарск	РОСС RU.И750.НЖ06.000015 от 16.09.2019
42.	Модули фотоэлектрические типов HVL 280 1500, HVL 290 1500, HVL 295 1500, HVL 300 1500, HVL 305 1500, HVL 310 1500, HVL 315 1500, HVL 320 1500, HVL 325 1500	ООО «Хевел», г. Новочебоксарск	РОСС RU.И750.НЖ06.000014 от 16.09.2019

Реестр инновационной продукции, сертифицированной в Системе «НАНОСЕРТИФИКА»

№	Наименование продукции	Предприятие-изготовитель продукции	Регистрационный номер сертификата и дата выдачи
43.	Гель для мытья рук «WONDERLAB Bathroom Waaave»	ООО «БиоМикроГели», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000013 от 23.09.2019
44.	Средство для чистки стекол и любых глянцевых поверхностей WONDERLAB Gloss Waaave и Средство для мытья окон, зеркал, мониторов, глянцевых поверхностей и люстр WONDERLAB Gloss Universe 5 в 1.	ООО «БиоМикроГели», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000012 от 30.07.2019
45.	Средство для чистки ковров, мягкой мебели, ковровина, матрасов и одежды WONDERLAB Fabric Universe 5 в 1	ООО «БиоМикроГели», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000011 от 30.07.2019
46.	Концентрированное средство для мытья любых твердых напольных покрытий WONDERLAB Floor Waaave, Средство для ежедневной уборки деревянных полов, деревянной мебели, ламината, подоконников и оконных рам WONDERLAB All Universe 5 в 1.	ООО «БиоМикроГели», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000010 от 30.07.2019
47.	Средство для чистки кухонных плит, духовых шкафов и грилей WONDER LAB Kitchen Hurricaaane, Средство для чистки кухонных плит, кухонных фартуков, духовок, вытяжек и микроволновых печей WONDER LAB Kitchen Universe 5 в 1	ООО «БиоМикроГели», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000009 от 30.07.2019
48.	Средство для чистки сантехники WONDER LAB Bathroom Stooorm, Средство для мытья плитки, раковин, акриловых ванн, унитазов и смесителей WONDER LAB Bathroom Universe 5 в 1	ООО «БиоМикроГели», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000008 от 30.07.2019
49.	Средство для чистки стоков и труб WONDER LAB Bathroom Hurricaaane	ООО «БиоМикроГели», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000007 от 30.07.2019

Реестр инновационной продукции, сертифицированной в Системе «НАНОСЕРТИФИКА»

№	Наименование продукции	Предприятие-изготовитель продукции	Регистрационный номер сертификата и дата выдачи
50.	WONDER LAB Laundry Stooorm; для деликатной стирки WONDER LAB Laundry Waaave; для стирки спортивной одежды WONDER LAB Laundry Hurricaaane; для стирки детских вещей WONDER LAB Laundry Waaave; для стирки детских вещей для детей до 2-х лет WONDER LAB Laundry Waaave; для стирки изделий из белых и цветных тканей WONDER LAB Laundry Stooorm	ООО «БиоМикроГели», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000006 от 30.07.2019
51.	Гель для мытья посуды WONDER LAB Kitchen Waaave и Пена для мытья посуды, детских бутылочек, игрушек и сосок Bubble Universe 5 в 1	ООО «БиоМикроГели», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000005 от 30.07.2019
52.	Композиции фторсодержащие многофункциональные «ЭПИЛАМ»	ООО«АВТОСТАНКОПРОМ», г. Санкт-Петербург	РОСС RU.И750.НЖ06.000004 от 30.07.2019
53.	Аккумуляторы литий-ионные	ООО «Лиотех-Инновации», с. Толмачево, Новосибирская обл	РОСС RU.И750.НЖ06.000003 от 30.07.2019
54.	Преобразователи давления измерительные СДБSMART	АО «Научно-производственный комплекс ВИП», г. Екатеринбург	РОСС RU.И750.НЖ06.000002 от 25.07.2019
55.	IP видеокамеры VisorJet Smart серии Bullet, Dome, Fisheye, PTZ, Bullet mini, Dome mini	АО «ЭЛВИС-НеоТек», г. Москва, Зеленоград	РОСС RU.И750.НЖ06.000001 от 25.07.2019