

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU.AA55.B00173

Срок действия с 15.12.2017 по 14.12.2020

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0048778

КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ООО «ЭНЕРГОГАРАНТ», пер. № RA.RU.11AA55
Адрес: 141282, Россия, Московская область, г. Мытищи, ул. Карла Маркса, 2, оф. 303 Б
Телефон: (495) 943-14-19

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Тепловые электрические сети и системы»
Адрес: 454038, РФ, г. Челябинск, ул. Талалихина, д. 17, офис 410
тел. : 8-(351)-735-20-50, факс : 8-(351)-735-20-50

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Тепловые электрические сети и системы»
Адрес: 454038, РФ, г. Челябинск, ул. Талалихина, д. 17, офис 410, ИНН: 7450053485

ПРОДУКЦИЯ

электрическая энергия, поставляемая из электрических сетей, указанных в приложениях (бланк №0029629, № 0029630) всего в количестве 2 шт.

код ОК

35.11.10.110

ГОСТ 32144-2013
Серийный выпуск

код ТН ВЭД

2716 00 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32144-2013 (п.п. 4.2.1, 4.2.2)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний № 95 от 13.10.2017, № 96 от 13.10.2017, № 97 от 13.10.2017, № 98 от 13.10.2017 проведенных Испытательной лабораторией качества электрической энергии ООО "Энергогарант" (Аттестат аккредитации № RA.RA.21AP56) и других документов указанных в решении № 102/ССЭЭ/17/P2 от 15.12.2017 выданного органом по сертификации качества электрической энергии ООО "Энергогарант" (Аттестат аккредитации RA.RU.11AA55).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П. для
сертификации

Эксперт (эксперты)

Handwritten signatures in blue ink.

А. Ю. Буянов

подпись, фамилия

А. В. Кучеров

подпись, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU.AA55. B00173

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации

№ 0029629

ОК 034-2014 (ОКПД2) КОД ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35.11.10.110 2716 00 000 0	<p style="text-align: center;">Электрическая энергия, поставляемая из электрических сетей ООО «ГЭСиС».</p> <p>1. ПС «Першино» 1 с.ш. 6 кВ: ф. с 1 по 20: РП 5 (Т1), РП 6 (Т1), РП 7 (Т1), ПС 18 (Т1), ТП 685 (Т1), ТП 686 (Т1), ТП 687 (Т1), ТП 688 (Т1), ТП 651 (Т1,Т2), ТП 644 (Т), ТП 649 (Т), ТП 650 (Т1,Т2), ТП 643 (Т2), ТП 696 (Т2), ТП 600 (Т1, Т2), ТП 608 (Т2), ТП 602 (Т), ТП «Русские окна» (Т2), ТП 601 (Т1, Т2), ТП 696 (Т1), ТП 29 (Т), ТП 30 (Т), ТП 27 (Т), ТП 26 (Т1,Т2), ТП 28 (Т), ТП 985 (Т), ТП 1 (Т), ТП 2 (Т), ТП 3 (Т), ТП 4 (Т), ТП 5 (Т), ТП 6 (Т), ТП 7 (Т), ТП 15 (Т), ТП 917 (Т1, Т2), ТП 912 (Т), ТП 913 (Т1), ТП 905 (Т1), ТП 922 (Т1, Т2), ТП 681 (Т), ТП 639 (Т), ТП 641 (Т), ТП 642 (Т1), ТП 638 (Т), ТП 38 (Т1), ТП 172 (Т1), ТП 89 (Т1, Т2), ТП 90 (Т), ТП 176 (Т1), ТП 37 (Т1), ТП 39 (Т1), ТП 171 (Т1), ТП 36 (Т1, Т2), ТП 31 (Т1), ТП 87 (Т1), ТП 88 (Т1), ТП 94 (Т1), ТП 916 (Т1).</p> <p>2. ПС «Першино» 2 с.ш. 6 кВ: ф. с 22 по 39: РП 4 (Т2), РП 5 (Т2), РП 6 (Т2), РП 7 (Т2), ПС 18 (Т2), ТП 685 (Т2), ТП 686 (Т2), ТП 687 (Т2), ТП 688 (Т2), ТП 607 (Т1, Т2), ТП 606 (Т1, Т2), ТП 608 (Т1), ТП 604 (Т1, Т2), ТП 603 (Т1), ТП 645 (Т), ТП 643 (Т1), ТП «Русские окна» (Т1), ТП 95 (Т), ТП 96 (Т), ТП 92 (Т), ТП 97 (Т), ТП 98 (Т), ТП 91 (Т), ТП 99 (Т), ТП 38 (Т2), ТП 172 (Т2), ТП 176 (Т2), ТП 32 (Т1,Т2), ТП 33 (Т), ТП 170 (Т1, Т2), ТП 25 (Т), ТП 924 (Т1, Т2), ТП 939 (Т1, Т2), ТП 923 (Т2), ТП 905 (Т2), ТП 171 (Т2), ТП 35 (Т1,Т2), ТП 34 (Т1,Т2), ТП 31 (Т2), ТП 93 (Т), ТП 87 (Т2), ТП 88 (Т2), ТП 94 (Т2)..</p> <p>3. ПС «Солгород» 1 с.ш. 6 кВ: ф. с 1 по 13: РП 1 (Т), РП 3 (Т1), РП 4 (Т1), РП-8 (Т1), ПС 16 (Т1), ТП 106 (Т), ТП 112 (Т), ТП 116 (Т), ТП 115 (Т), ТП 117 (Т), ТП 119 (Т), ТП 114 (Т1,Т2), ТП 53 (Т), ТП 54 (Т), ТП 55 (Т1,Т2), ТП 56 (Т1, Т2), ТП 51 (Т1), ТП 103 (Т), ТП 105 (Т1, Т2), ТП 104 (Т), ТП 111 (Т), ТП 77 (Т), ТП 113 (Т), ТП 142 (Т1,Т2), ТП 143 (Т1), ТП 141 (Т1), ТП 144 (Т1), ТП 133 (Т), ТП 132 (Т), ТП 146 (Т1), ТП 935 (Т), ТП 936 (Т), ТП 938 (Т1), ТП 107 (Т1, Т2), ТП 127 (Т), ТП 126 (Т), ТП 125 (Т), ТП 943 (Т), ТП 85 (Т1, Т2), ТП 83 (Т1), ТП 82 (Т1), ТП 84 (Т1), ТП 59 (Т1), ТП 68 (Т1), ТП 69 (Т1), ТП 58 (Т), ТП 57 (Т), ТП 51 (Т1), ТП 62 (Т1), ТП 67 (Т1,Т2), ТП 52 (Т1), ТП 44 (Т), ТП 45 (Т1), ТП 154 (Т), ТП 153 (Т), ТП 155 (Т1,Т2).</p> <p>4. ПС-17 1 с.ш.: ф. 4, 9, 13, ПП1: ТП 160 (Т1), ТП 657 (Т), ТП 659 (Т), ТП 656 (Т), ТП 648 (Т), ТП 640 (Т), ТП 647 (Т1,Т2), ТП 722 (Т), ТП 740 (Т), ТП 717 (Т), ТП 712 (Т), ТП 710 (Т), ТП 726 (Т), ТП 725 (Т), ТП 718 (Т), ТП 724 (Т), ТП 731 (Т), ТП 219 (Т), ТП 43 (Т1,Т2), ТП 45 (Т2), ТП 42 (Т1,Т2), ТП 41 (Т1), ТП 40 (Т1), ТП 704 (Т), ТП 703 (Т), ТП 218 (Т), ТП 730 (Т), ТП 732 (Т), ТП 700 (Т), ТП 706 (Т).</p>	ГОСТ 32144-2013 (и.п. 4.2.1, 4.2.2)



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
подпись

(Handwritten signature)
подпись

А. Ю. Буянов

инициалы, фамилия

А. В. Кучеров

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU.AA55. B00173
 на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
 подлежащей обязательной сертификации № 0029630

ОК 034-2014 (ОКПД2) КОД ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35.11.10.110 2716 00 000 0	Электрическая энергия, поставляемая из электрических сетей ООО «ТЭСнС». 5. ПС «Сошгород» 2 с.п. 6 кВ: ф. с 15 по 26: РП 2 (Т), РП 3 (Т2), РП 6 (Т2), РП 8 (Т2), ПС16 (Т2), ТП 65 (Т1, Т2), ТП 64 (Т1, Т2), ТП 63 (Т1), ТП 72 (Т1, Т2), ТП 75 (Т1,Т2), ТП 73 (Т1, Т2), ТП 74 (Т1), ТП 76 (Т1), ТП 79 (Т1), ТП 81 (Т2), ТП 66 (Т1, Т2), ТП 52 (Т2), ТП 109 (Т1), ТП 108 (Т1), ТП 101 (Т1,Т2), ТП 110 (Т1), ТП 121 (Т1), ТП 120 (Т1), ТП 118 (Т1), ТП 122 (Т), ТП 123 (Т), ТП С-01 (Т), ТП 124 (Т), ТП 128 (Т), ТП 130 (Т), ТП 131 (Т), ТП 146 (Т2), ТП 140 (Т1,Т2), ТП 942 (Т), ТП 941(Т1, Т2), ТП 937 (Т1, Т2), ТП 938 (Т2), ТП 129 (Т), ТП 134 (Т), ТП 135 (Т), ТП 902 (Т), ТП 141 (Т2), ТП 144 (Т2), ТП 143 (Т2), ТП 39 (Т2), ТП 916 (Т2), ТП 16 (Т), ТП 19 (Т1, Т2), ТП 20 (Т), ТП 21 (Т), ТП 8 (Т1,Т2), ТП 918 (Т1, Т2), ТП 911 (Т), ТП 910 (Т1,Т2), ТП 909 (Т), ТП 913 (Т2), ТП 914 (Т1,Т2), ТП 37 (Т2), ТП 923 (Т1), ТП 82 (Т2), ТП 642 (Т2), ТП 83 (Т2), ТП 84 (Т2), ТП 70 (Т1- 2), ТП 71 (Т2), ТП 59 (Т2), ТП 68 (Т2), ТП 69 (Т2), ТП 62 (Т2). 6. ПС-17 2 с.п.: ф. 15, 26: ТП 160 (Т2), ТП 158 (Т1,Т2), ТП 41 (Т2), ТП 40 (Т2). 7. РП «Аэропорт»: 2 фидера: ТП 1А (Т), ТП 16А (Т), ТП 18А (Т), ТП 22А (Т1,Т2), ТП 24А (Т), ТП 28А (Т1, Т2), КТПН1, КТПН 2.	ГОСТ 32144-2013 (п.п. 4.2.1, 4.2.2)



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



 подпись


 подпись

А. Ю. Буянов

инициалы, фамилия

А. В. Кучеров

инициалы, фамилия