

**Обоснование невозможности закупки права использования программ для ЭВМ,
включенных в Единый реестр российских программ для электронных
вычислительных машин и баз данных**

**по конкурсу в электронной форме, участниками которого могут быть только
субъекты малого и среднего предпринимательства, на право заключения договора
на право заключения договора на выполнение работ по реновации оборудования
транспортных сетей связи филиалов АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги,
Архангельское РДУ, Башкирское РДУ, Коми РДУ, Оренбургское РДУ (далее -
Конкурс)**

Предметом Конкурса является, в том числе, предоставление экземпляров программ для ЭВМ (далее – Программы для ЭВМ), предусмотренных утвержденными проектными документациями по реновации оборудования транспортных сетей связи филиалов АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, Башкирское РДУ, Оренбургское РДУ, Коми РДУ, Архангельское РДУ (утверждены распоряжениями АО «СО ЕЭС» от 17.12.2019 № 133р, от 29.06.2020 № 73р, от 29.06.2020 № 74р, от 29.06.2020 № 76р, от 29.06.2020 № 77р):

Microsoft Corporation:

- Экземпляр ПО Microsoft Windows Server Standard 2019 64Bit Russian 1pk DSP OEI DVD 16 Core,
- Экземпляр ПО Microsoft Windows Server CAL 2019 Russian 1pk DSP OEI 5 Clt User CAL,

OTN Systems:

- Экземпляр ПО OS License for CSM,
- Экземпляр ПО OS Redundancy License for CSM,
- Экземпляр ПО TXCare Node License XT2210A,
- Экземпляр ПО TXCare Redundancy license,
- Экземпляр ПО TXCare SNMP Northbound Agent (one per serial key),
- Экземпляр ПО TXCare Large Network Monitor function (one per serial key).

Данные Программы для ЭВМ относятся к классам:

Microsoft Corporation – «Операционные системы»,

OTN Systems – «Серверное и связующее программное обеспечение», «Встроенное программное обеспечение телекоммуникационного оборудования», «Системы мониторинга и управления».

Программы для ЭВМ предназначены для настройки, полнофункциональной работы, управления и мониторинга оборудования передачи данных по технологии MPLS-TP транспортной сети связи на объектах Общества.

Аналогичные программы для ЭВМ российского производства, соответствующие требованиям к закупаемым программам для ЭВМ и относящиеся к тому же классу, что и закупаемые программы для ЭВМ, не выявлены в числе программных продуктов, включенных в состав Единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (основание: п.10 (а) статьи 7 Положения о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд акционерного общества «Системный оператор Единой энергетической системы» (шестая редакция)).