**Опись прилагаемых документов к заявлению
для выдачи разрешения на допуск для энергопринимающей установки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование документа** | **количество листов** |
| 1 | копии документов, подтверждающих полномочия лица, представляющего заявителя, а также владение допускаемым объектом на праве собственности или ином законном основании или земельным участком, на котором расположен допускаемый объект (в случае если права на допускаемый объект не зарегистрированы).  |  |
| 2 | копия акта о выполнении технических условий (акта о выполнении этапа технических условий), согласованного и утвержденного в соответствии с Правилами технологического присоединения к электрическим сетям |  |
| 3 | перечень документов, представление которых осуществляется в ходе осмотра допускаемого объекта*Указанный перечень должен содержать:* |  |
|  | *однолинейные схемы первичных электрических соединений;* |  |
|  | *инструкции по охране труда для оперативного, оперативно-ремонтного персонала допускаемого объекта;* |  |
|  | *должностные инструкции оперативного, оперативно-ремонтного персонала по каждому рабочему месту;* |  |
|  | *договор на эксплуатационное обслуживание, в том числе на оперативно-технологическое управление, с эксплуатирующей организацией - при отсутствии у заявителя собственного эксплуатирующего персонала (на объекте представляются копии 1-го листа и листа с подписями сторон);* |  |
|  | *список лиц, допущенных к ведению оперативных переговоров и производству переключений в электроустановках;* |  |
|  | *организационно-распорядительный документ о назначении ответственного за электрохозяйство и его заместителя;* |  |
|  | *организационно-распорядительные документы, подтверждающие наличие допуска к самостоятельной работе оперативного, оперативно-ремонтного персонала;* |  |
|  | *список имеющихся в наличии защитных средств в соответствии с правилами охраны труда;* |  |
|  | *производственные инструкции по эксплуатации электроустановок, в том числе по организации и осуществлению оперативно-технологического управления, в объеме технических решений, соответствующем заявлению о выдаче разрешения на допуск;* |  |
|  | *журнал (оперативный, распоряжений, релейной защиты и автоматики, телемеханики, проверки знаний, вводного инструктажа по охране труда электротехнического персонала, учета и содержания средств защиты, учета работ по нарядам и распоряжениям), журнал (картотека) диспетчерских и оперативных заявок (на объекте представляется на бумажном носителе или в электронном виде).* |  |
| 4 | протоколы испытаний и акты опробования систем инженерно-технического обеспечения, электрооборудования, индивидуальных испытаний оборудования и функциональных испытаний отдельных систем, не требующих подключения объекта, оборудования к внешней электрической сети, которые включаются также в перечень документов, предусмотренный подпунктом "г" настоящего пункта, при отсутствии заключения о соответствии построенного объекта проектной документации |  |
| 5 | копия документа, подтверждающего успешное проведение комплексного опробования в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в сфере электроэнергетики (при получении разрешения на допуск в эксплуатацию, в случае если ранее на вводимый объект выдавалось временное разрешение |  |
|  | **Итого** |  |

ФИО/подпись представителя организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_