

## **Минимальный перечень документов и информации по устройствам релейной защиты, подлежащих представлению заявителем на рассмотрение органу по добровольной сертификации**

1.1. Руководство (инструкция) по эксплуатации устройства ДЗЛ ЛЭП классом напряжения 330 кВ и выше, включающее техническое описание с обязательным указанием типа (марки), номера версии алгоритма функционирования и номера версии программного обеспечения, области применения, функционально-логические схемы с описанием алгоритмов работы устройства, а также инструкция по наладке, техническому обслуживанию и эксплуатации устройства ДЗЛ ЛЭП классом напряжения 330 кВ и выше.

1.2. Номер версии алгоритма функционирования устройства ДЗЛ ЛЭП классом напряжения 330 кВ и выше.

1.3. Номер версии программного обеспечения устройства ДЗЛ ЛЭП классом напряжения 330 кВ и выше.

1.4. Методика расчета и выбора параметров настройки (уставок) и алгоритмов функционирования устройства ДЗЛ ЛЭП классом напряжения 330 кВ и выше.

1.5. Параметры настройки и, при необходимости, схемы дополнительной логики, устройства ДЗЛ ЛЭП классом напряжения 330 кВ и выше для проведения испытаний (с учетом рекомендаций по их выбору, приведенных в ГОСТ Р 70592-2022), а также обоснование их выбора.