|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО:**  **ЗГД по транспорту электроэнергии**  **и технологическим присоединения**  **ОАО «ИЭСК»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Савченко**  **«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.** |  | **УТВЕРЖДАЮ**  **Генеральный директор ОАО «ИЭСК» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д .В. Конопелько**  **«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.** |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение сервисного обслуживания программного комплекса**

**Единый центр управления данными «ЕЦУД»**

## Предмет работ

Техническое сопровождение разработанного и введенного в эксплуатацию Программного комплекса «Единый центр управления данными» (далее – ПК «ЕЦУД»).

## Цель выполнения работ.

Перенос НСИ, баз данных (все адреса и точки учета) из существующих систем: РМС 2150 (РиМ), RadioAccess4 (Миртек), LPWAN.SmartGrid (Лартех) в БД введенного в эксплуатацию ПК «ЕЦУД» разработанного на базе ПК «Телескоп» с целью уменьшения эксплуатационных затрат на ИСУ, оптимизации затрат на техническое обеспечение серверного оборудования, включая лицензии и т.п. в соответствии с НПА и требованиями по информационной безопасности группы компаний, выполнения обязательств перед контрагентами по предоставлению функционала ИСУ в соответствии с ПП РФ № 890 от 19.06.2020г, формирования полезного отпуска, наблюдаемости сети, поиска нелегальных майнеров и заряженных приборов учета.

## Виды работ

1. Импорт базы Нормативно-справочной информации (далее – НСИ), всех адресов и точек учета в Базе данных (далее БД) ПК «ЕЦУД», разработанного на базе ПК «Телескоп» из существующих систем: РМС 2150 (РиМ), RadioAccess4 (Миртек), LPWAN.SmartGrid (Лартех) (до 200000 ТУ);
2. Регламентное обслуживание сервера сбора данных;
3. Настройка и контроль каналообразующей аппаратуры;
4. Настройка сбора данных, контроль полноты данных и замещения данных;
5. Настройка существующих модулей – 3 настройки в течении одного года обслуживания;
6. Дополнительная настройка отчетных форм – 3 дополнительныенастройки в течении одного года обслуживания;
7. Доработка (актуализация) инструкций по работе с модулями ПК «ЕЦУД»;
8. Обучение сотрудников, осуществляющих работу с ПК «ЕЦУД» в соответствии с ролевой моделью информационной системы – один раз в год, дистанционно по ВКС;
9. Подготовка отчетов по каждому этапу работ до конца действия договора, по согласованным с заказчиком формам.

## Требования по информационной безопасности

Сотрудники исполнителя обязаны соблюдать требования по ИБ, изложенные в действующих СТП ОАО «ИЭСК»:

СТП 001.017.028-2021 Обеспечение ИБ технических средств

СТП 001.017.008-2023 Обеспечение ИБ удаленного доступа

СТП 001.017.035-2021 Управление доступом к информационным ресурсам ИС

СТП 001.017.006-2023 Управление паролями

СТП 001.017.007-2023 Правила пользования средствами ЭВТ