**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ «СИСТЕМА ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ГЕОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ БЛОКОВ АО «ХИАГДА»»**

**Инструкция администратора**

Листов 2

г. Северск - 2023

**Инструкция администратора программного обеспечения «Система прогнозирования геотехнологических показателей эксплуатационных блоков АО «ХИАГДА»»**

Администратору системы необходимо произвести настройку СУБД сервера Postresql, устанавливаемого ПО, определить права доступа к базе данных, к файлам устанавливаемого ПО.

1. На сервере СУБД Postrgesql развернуть резервную копию базу данных hiagdit.
2. На сетевом ресурсе создать папку под размещение исполняемых файлов, библиотек и других файлов ПО. Распаковать в созданную папку архив с ПО.
3. Настроить конфигурационный файл connect.ini в папке ПО. Файл должен содержать одну строку вида:

pgsql: [hostname]; PORT=[port] (hiagdit)

где [hostname] – имя или ip-адрес сервера СУБД, [port] – порт для подключения к СУБД Postrgesql, hiagdit – база данных.

1. На рабочей станции установить ODBC-драйвер для подключения к СУБД Postgres.