

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора-  
главный инженер РУП «БЕЛТЭИ»

А.В. Марфин

«06» / 05 2026 г



### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство инженерно-геологических изысканий

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
01. Наименование объекта, характеристика строительства (новое, реконструкция, расширение).	«Модернизация системы пожаротушения АТ-1 на ПС-330 кВ «Сморгонь» по адресу: Гродненская область, Сморгонский район, Корневский с/с, 5»
02. Местоположение:	231042, Гродненская область, Сморгонский район, Корневский с/с, 5
03. Проектная организация - генеральный проектировщик (иная организация, предприниматель), выдающая техническое задание.	Научно-исследовательское и проектное республиканское предприятие «БЕЛТЭИ» (РУП «БЕЛТЭИ») ул. Романовская Слобода, 5; 220048, г. Минск
04. Номер и дата получения разрешения на производство инженерных изысканий (необходимость его получения).	Разрешение на производство инженерно-геологических изысканий поручается получить изыскательской организации
05. Техническая характеристика.	Инженерные сети, сооружения
06. Виды работ, подлежащих выполнению.	Привести нормативные расчётные характеристики грунтов (R0), уровень грунтовых вод зоны проектируемых фундаментов сетевых насосов, толщину бетонного пола. Количество скважин – 4 (глубина 5 м). План с указанием точек зондирования прилагается (см. приложение 1).
07. Особые условия	-
08. Специальные работы.	-
09. Требования.	Перед выездом на объект подрядчик должен связаться с генпроектировщиком для уточнения особенностей выполнения инженерно-геологических изысканий.
10. Сроки представления промежуточных материалов и отчета, количество экземпляров.	4 экземпляра на бумажном носителе; 1 экземпляр – на электронном носителе в формате .word и .dwg). Результаты работ направить в адрес РУП «БЕЛТЭИ». Сроки выполнения работ: 15.06.2026. Срок действия конкурсного предложения: не менее 30 календарных дней.
11. Дополнительные требования к изысканиям и материалам отчета.	Согласно требований СН 1.02.01-2019 «Инженерные изыскания для строительства», СТБ 21.302-99 «Система проектной документации для строительства. Инженерно-геологические изыскания для строительства».

от РУП «БЕЛТЭИ»

ГИП

Э.В. Кузьмич

В.Б. Рунішэвіч

