

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора –
главный инженер
РУП «Белнипиэнергопром»

 С.В. Перцев

« 10 » января 2025 года

ЗАДАНИЕ

на выполнение расчета противопожарных разрывов по объекту
«Реконструкция РК «Шабаны» с заменой паровых котлов по адресу:
г. Минск, ул. Селицкого, 33»

№ п/п	Перечень исходных данных	Содержание основных данных и требований
1	Основные требования к претенденту	1.1.Наличие квалифицированных специалистов, прошедших курсы повышения квалификации по программе «Экспертная деятельность» и имеющих опыт работы при проведении расчетов в области пожарной безопасности. 1.2.Наличие свидетельства о государственной регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя.
2	Требования к выполняемым расчетам	2.1. Произвести расчет противопожарных разрывов от проектируемой котельной до соседних сооружений согласно разработанному генплану: 1. 2-х наружных силосов $V= 150\text{м}^3$ (каждый) для хранения и подачи топлива (пеллет) в котел котельной; 2. сливо-наливной эстакады для мазута; 3. резервуара с мазутом $V= 5000 \text{ м}^3$; 4. от силоса для пеллет до ближайшего резервуара с мазутом $V= 5000 \text{ м}^3$. 2.3. Расчет выполнить в соответствии с СТБ 11.05.03-2010 «Пожарная безопасность технологических процессов» и другими ТНПА, руководствуясь пунктом 9.2.12 СН 2.02.05-2020 «Пожарная безопасность зданий и сооружений».
й	Срок исполнения	15 дней

Зам. главного инженера проекта

Главный специалист ПТО



А.А. Лагун

С.М. Смольский