



**МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ РАБОТ В
ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОСПРОМНАДЗОР)

РАЗРЕШЕНИЕ (СВИДЕТЕЛЬСТВО) № 11-02-049-2020
(регистрационный номер)

на право создания комиссии по аттестации сварщиков (способы сварки
смотреть на оборотной стороне)

(наименование выполняемого вида работ (оказываемого вида услуг) при осуществлении деятельности в области промышленной безопасности)

Выдано Межгосударственному образовательному учреждению высшего
образования «Белорусско-Российский университет»

(наименование и место нахождения юридического лица или инициалы,

212000, г. Могилев, пр-т Мира, 43

фамилия индивидуального предпринимателя и адрес его места жительства (места пребывания)

Свидетельство о государственной регистрации от 16.01.2019
за № 700008843, выданное Администрацией Ленинского района г. Могилева

(наименование регистрирующего органа)

Разрешение (свидетельство) выдано «14» мая 2020 г.

Разрешение (свидетельство) действительно по «13» мая 2025 г.

Начальник департамента

(должность)

М.П.

(подпись)

А.Г.Клобук

(инициалы, фамилия)

Выдано взамен ранее выданного разрешения (свидетельства)

(номер, дата выдачи, срок действия)

(должность)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

№ **0003709**

Перечень способов сварки:

- дуговая сварка плавящимся электродом без газовой защиты (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 11);
- дуговая сварка под флюсом (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 12);
- дуговая сварка в защитном газе плавящимся электродом (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 13);
- дуговая сварка в защитном газе неплавящимся вольфрамовым электродом (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 14);
- плазменная сварка (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 15);
- контактная сварка (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 2);
- газовая сварка (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 3);
- сварка с применением давления (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 4);
- лучевая сварка (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 5);
- прочие процессы сварки (процесс сварки в соответствии с СТБ ISO 4063 - 7);
- сварка полимерных материалов встык нагретым инструментом;
- сварка полимерных материалов соединительными деталями с закладными нагревателями.

Начальник департамента

(должность)



М.П.

(подпись)

А.Г.Клобук

(инициалы, фамилия)