

Копия

[Handwritten signature]



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ

0741-19

Настоящее свидетельство выдано: «2» июля 2019 года

Открытое акционерное общество «Молдавский металлургический завод» 5500, ПМР, г. Рыбница, ул. Индустриальная, д. 1 - соответствует требованиям, предъявляемым к организациям в области промышленной безопасности.

Перечень областей аккредитации:

1. Проектирование инженерных сетей и систем:
 - отопление (теплопотребляющие установки; прокладка внутренних тепловых сетей с температурой теплоносителя до 115 град. С; прокладка внутренних тепловых сетей с температурой теплоносителя более 115 град. С);
 - теплоснабжение (прокладка наружных тепловых сетей с температурой теплоносителя до 115 град. С; прокладка наружных тепловых сетей с температурой теплоносителя более 115 град. С);
 - газоснабжение (газопроводов низкого, среднего и высокого (до 1,2 МПа) давления и газового оборудования на объектах черной металлургии);
 - электроснабжение (сети электроснабжения и электроустановки до 1000 В, системы релейной защиты и автоматики; систем управления электроприводами, оперативные цепи управления до 1000 В на силовых подстанциях 6, 10, 35 кВ, установка приборов учета и контроля);
 - электрическое освещение;
 - автоматизация, КИПиА, АСУ ТП (автоматизация, системы АСУ ТП и КИПиА).
2. Технологическое проектирование:
 - восстановление, ремонт, усиление механической прочности действующего на заводе оборудования без изменения проектных схем;
 - вновь создаваемое механическое оборудование (приспособления, оснастка, средства механизации, отдельные технологические агрегаты), кроме требующего специализированного проектирования;
 - модернизация, реконструкция действующего оборудования с целью повышения безопасности эксплуатации, обслуживания и улучшения технико-экономических свойств – с согласованием, при необходимости, с проектировщиком или заводом-изготовителем оборудования;
 - отдельные детали и узлы действующего оборудования при отсутствии на них конструкторской документации завода-изготовителя (эскизирование);
 - грузоподъемное оборудование грузоподъемностью до 4.2т;
 - футеровка оборудования, обмуровочные работы газо- и воздухопроводов, в том числе при сооружении промышленных печей и возведении дымовых труб, теплоизоляция трубопроводов и оборудования;
 - трубопроводов продуктов разделения воздуха;
 - технологические трубопроводы.
3. Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений на опасных производственных объектах (в том числе технологических металлоконструкций ЭСПЦ, СПЦ, УР, ЖДЦ, ЭнЦ, ЦЭПО).

Дата регистрации свидетельства:

«2» июля 2019 года

Действительно до:

«2» июля 2024 года

Заместитель министра

Е.А. Гроссул



0741