

Единая система оценки соответствия в области промышленной,
экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве
Орган по аккредитации – АО «НТЦ «Промышленная безопасность»



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ № НАМЦ-0715

Технический институт (филиал) федерального
государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования "Северо-Восточный
федеральный университет имени
М. К. Аммосова" в г. Нерюнгри

(наименование организации)

(ТИ (ф) СВФУ)

(краткое наименование организации)

678960, Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), г. Нерюнгри,
ул. Кравченко, д.16
(юридический адрес)

678960, Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), г. Нерюнгри,
ул. Кравченко, д.16
(фактический адрес)

Организация аккредитована в качестве независимого аттестационно-методического центра в соответствии с СДА-16-2009 «Требования к независимым аттестационно-методическим центрам», Положением об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-19-2007) и Положением об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД-03-20-2007).

Область аккредитации согласно приложению

Действительно с 27.07.2018 г.

до 27.07.2021 г.

Без приложения недействительно

(приложение на 3 листах)



Руководитель

В.С. Котельников/

Единая система оценки соответствия в области промышленной,
экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве
Орган по аккредитации – АО «НТЦ «Промышленная безопасность»



ПРИЛОЖЕНИЕ

от 27.07.2018 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АККРЕДИТАЦИИ

№ НАМЦ-0715

от 27.07.2018 г.

На 3 листах

Лист 1

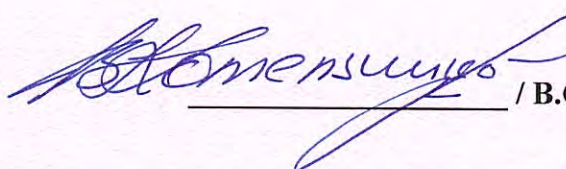
Область аккредитации¹

№ п/п	Наименование области аккредитации
А.	Общие требования промышленной безопасности
А.1.	Основы промышленной безопасности
Б.	Специальные требования промышленной безопасности
Б.8.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением
Б.8.21.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах
Б.8.22.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих трубопроводы пара и горячей воды на опасных производственных объектах
Б.8.23.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах
Б.9.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям

¹ Порядковый номер и формулировка согласно перечню областей аккредитации независимых аттестационно-методических центров (Раздел 1. Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов), принятому решением бюро Наблюдательного совета от 25.07.2018 № 87-БНС.

Если ссылаясь на данный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим перечнем областей аккредитации следует руководствоваться замещающим (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.




Руководитель
/ В.С. Котельников/

Единая система оценки соответствия в области промышленной,
экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве
Орган по аккредитации – АО «НТЦ «Промышленная безопасность»



ПРИЛОЖЕНИЕ

от 27.07.2018 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АККРЕДИТАЦИИ

№ НАМЦ-0715

от 27.07.2018 г.

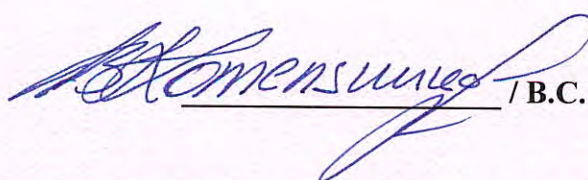
На 3 листах

Лист 2

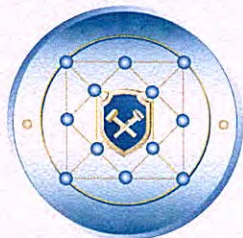
Область аккредитации¹

Б.9.31.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов
Б.9.32.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей
Б.9.33.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих монтаж, наладку, ремонт, реконструкцию или модернизацию подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов
Б.10.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ
Б.10.1.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом
Б.10.2.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом
Б.12.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам
Б.12.2.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы
Г.	Энергетическая безопасность
Г.1.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей



 Руководитель
/ В.С. Котельников/

Единая система оценки соответствия в области промышленной,
экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве
Орган по аккредитации – АО «НТЦ «Промышленная безопасность»



ПРИЛОЖЕНИЕ

от 27.07.2018 г.

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АККРЕДИТАЦИИ

№ НАМЦ-0715

от 27.07.2018 г.

На 3 листах

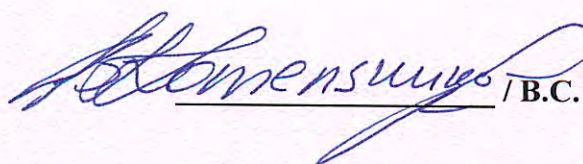
Лист 3

Область аккредитации¹

Г.1.1.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок
Г.2.	Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях
Г.2.1.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей

Протокол заседания Комиссии по аккредитации № СДА-КА-201-НАМЦ-133 от 27.07.2018 г.




Руководитель
/ В.С. Котельников/