Сертификаты образовательных программ НИЯУ МИФИ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию в Совете по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии в 2018 году











Сертификаты образовательных программ НИЯУ МИФИ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию в Совете по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии в 2019 году









Лата выдачи: 26 ноября 2019 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/012

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ) (полное наименование и организационно-праковая форма организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409 (зоридический адрес)

профессионально-общественную аккредитацию профессиональной

образовательной программы:

14.05.04 Электроника и автоматика физических установок

Электроника физических установок (наименование образовательной программы)

высшее образование - специалитет (уровень или вид (подвид) образования)

24.033 Специалист в области контрольно-измерительных приборов и автоматики

атомной станции (сведения о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведения с которыми проб

Срок действия свидетельства: 5 лет

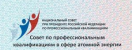
Председатель Совета по профессионально квалификациям в сфере атомной энергии













Лата выдачи: 26 ноября 2019 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/007

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ) (полное ваноменование и организационно-правовава форм организацию, оуществаяющей образовательную деятельность)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получила профессионально-общественную аккредитацию образовательной программы:

14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика Монтаж, наладка и ремонт оборудования АЭС

высшее образование - бакалавриат

24.028 Специалист ядерно-физической лаборатории в области атомной энергетики

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергин

МΠ











Дата выдачи: 26 ноября 2019 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/011

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получила профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной программы:

14.05.04 Электроника и автоматика физических установок Автоматизация и информационно-измерительные системы физических установок (павыенование образовательной программы)

высшее образование - специалитет (уровень или вид (подвид) образования)

24.033 Специалист в области контрольно-измерительных приборов и автоматики атомной станции
«деник о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведена профессионально-общественная моредитация)

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии

Хитров А.Ю. шленности,









СВИЛЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 26 ноября 2019 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/017

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

(ниму Мифи) (ниму Мифи) (полное наименование и организационно-памоф кановари-очно-памоф кановари-очно-памоф кановари-очно-памоф (полное наименование и организационно-памоф (полное наименование и организацион наиме

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получила профессионально-общественную

аккредитацию профессиональной образовательной программы:

10.03.01 Информационная безопасность Безопасность компьютерных систем (Инновационные технологии компьютерной безопасности)

высшее образование - бакалавриат (уровень или вид (подвид) образования)

24.057 Специалист в области информационных технологий на атомных станциях

(разработка и сопровождение программного обеспечения) (сведения о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведена профессионально-обществен

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональных квалификациям в сфере атомной энергии РА





Сертификаты образовательных программ НИЯУ МИФИ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию в Совете по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии в 2020-2021 годах









СВИДЕТЕЛЬСТВО о профессионально-общественной аккредитации

Лата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/034

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики Химическая технология материалов ядерного топливного цикла

высшее образование - специалитет

24.074 Инженер-радиохимик службы аналитического контроля производства МОКС-

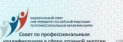
топпива
в о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведена профес

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/042

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ПИЯУ МИФИ) (полное наименеование и организационно-правонна фотом (полное наименеование и организационно-правонна фотом (полное наименеование и организационно-правонна фотом (полное наименеование и организационно-право

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

22.02.06 Сварочное производство Сварочное производство

среднее профессиональное образование (уровень или вид (подвид) образования)

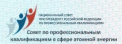
24.015 Монтажник оборудования атомных электростанций (сведения о профессиональных спицартах, в соответствии с которыми проведена профессионально-обществени

Срок действия свидстельства: 3 года

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии

M.H.

Хитров А.Ю.





СВИЛЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/036

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НФИМ ЧКИН)

Каппирское пюссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

17.05.01 Боеприпасы и взрыватели Босприпасы (наименование объекты

высплее образование - специалитет (уровець или вил (подвид) образования)

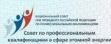
24.078 Специалист-исследователь в области ядерно-энергетических технологий

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.





СВИЛЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/037

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)

Каширское пюссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

03.03.01 Прикладные математика и физика Фундаментальная и прикладная физика

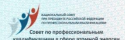
высшее образование - бакалавриат (уровень или вид (подвид) образования)

24.078 Специалист-исследователь в области ядерно-энергетических технологий

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии

Malan





Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/027

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ) (полное выименование в организационно-правова форма органования, осуществляющей образовательную деятельность)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной программы

> 09.03.01 Информатика и вычислительная техника Системы автоматизированного проектирования в машиностроении (паименование образовательной программы)

> > высшее образование - бакалавриат (уровень или вид (подвид) образования)

24.057 Специалист в области информационных технологий на атомных станциях (разработка и сопровождение программного обеспечения) (сведение о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведена профессионально-общественная акхредитации)

Срок действия свидстельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Лата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/038

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

03.04.01 Прикладные математика и физика Физика фундаментальных взаимодействий

высшее образование - магистратура

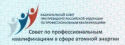
24.078 Специалист-исследователь в области ядерно-энергетических технологий

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/039

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение выст образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

(ПИЯУ МИФИ)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения

Автоматизированные системы обработки информации и управления специального

Назначения вание образовательной программы

высшее образование - специалитет (уровень или вид (подвид) образования)

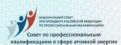
24.057 Специалист в области информационных технологий на атомных станциях (разработка и сопровождение программного обеспечения) (сведения о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведена профессионально-обществен

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональнам валификациям в сфере атомной энерги



Хитров А.Ю.





СВИЛЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/024

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (полное наименявание и организационно-правоват форма организации летонно наименявание и организационно-правоват форма организации летонно на предоставления за предоставления

ществляющей образовательную деятельность)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

10.04.01 Информационная безопасность Безопасность данных и криптография (наименование образовательной программы)

высшее образование - магистратура (уровеш или вид (полвид) образования)

24.057 Специалист в области информационных технологий на атомных станциях (разработка и сопровождение программного обеспечения) (сведения о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведена профессионально-обществен

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии







Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/030

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)

Каппирское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

12.03.01 Приборостроение Приборы и методы контроля качества и диагностики

высшее образование - бакалавриат

24.033 Специалист в области контрольно-измерительных приборов и автоматики

атомной станции (сведения о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведена профес

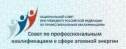
Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.







СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/029

Федеральное государственное автопомное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ) (полное наименование и организационно-правожа фолми мененование и организационно-правожа фолми мененования (полное наименование и организационно-правожа фолми мененование и организационно-правожа фолми мененование и организационно-правожа фолми мененование и организационно-правожа (полно-правожа правожа правожа

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Электроснабжение (наименование образовательной программы)

высшее образование - бакалавриат (уровень или вид (подвид) образования)

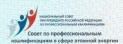
24.089 Специалист в области электротехнического обеспечения атомной станции

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным валификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/035

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

12.04.01 Приборостроение
Обеспечение эффективности конструкторско-технологических процессов жизненного
цикла приборов и систем
(папиенование образовательной пеотпация).

высшее образование - магистратура (уровень или вид (подвид) образования)

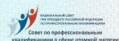
24.078 Специалист-исследователь в области ядерно-энергетических технологий

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/041

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

(НИЯУ МИФИ) (полное ванменование и организационно-правован мороф ванменование и организационно-правован по предоставление по предоставлен

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409 (крилический адрес)

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

14.02.01 Атомные электрические станции и установки Атомные электрические станции и установки

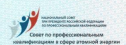
среднее профессиональное образование (уровень или вид (подвид) образования)

24.004 Слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования

Срок действия свидетельства: 3 года

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии







Дата выдачи: 29 декабря 2020 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/022

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

(НИЯУ МИФИ)
(подпос паименование и организационно-правовая форма организации, осуществляющей образо

Канцирское пюссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной программы:

14.02.02 Радиационная безопасность Радиационная безопасность

среднее профессиональное образование (уровень или вид (подвид) образования)

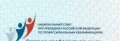
24.079 Дозиметрист атомной станции (сведения о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведена профессиона

Срок действия свидетельства: 3 года

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии

MII.

Хитров А.Ю.





СВИДЕТЕЛЬСТВО о профессионально-общественной аккредитации

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/031

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

(НИЯУ МИФИ) (полное наименование и организационно-правовая форма организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409 (коридический адрес)

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

14.05.01 Ядерные реакторы и материалы Ядерные реакторы поваще образовательной прогр

высшее образование - специалитет (уровень или вид (подвид) образования)

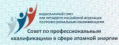
24.028 Специалист ядерно-физической лаборатории в области атомной энергетики

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.





СВИДЕТЕЛЬСТВО о профессионально-общественной аккредитации

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКА Э/001/032

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409 (юридический шрес)

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

14.04.02 Ядерные физика и технологии Физика и технологии реакторов на быстрых нейтронах

высшее образование - магистратура

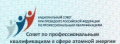
24.028 Специалист ядерно-физической лаборатории в области атомной энергетики

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/023

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ПИЯУ МИФИ) (полное наименование и организационно-примозы форм организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Каширское пюссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной програ

14.05.04 Электроника и автоматика физических установок Микро- и наноэлектронные приборы и системы для физических установок (маненовиже оброзователной предвиму)

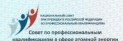
высшее образование - специалитет (уровень или вид (подвид) образования)

24.033 Специалист в области контрольно-измерительных приборов и автоматики 8ТОМНОЙ СТАНЦИИ (сведения о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведения о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми проведения о профессиональных стандартах, в соответствии с которыми

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии







Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/026

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)
(полное наименование и организационно-правовая форма организации, осуществ закондей образовательную деятельность)

Каннирское пюссе, д. 31, г. Москва, 115409

оришическия апрес)
получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной программы:

14.05.04 Электроника и автоматика физических установок Ускорители заряженных частип для радиационных технологий (каменование образовательной програмов»)

высшее образование - специалитет (уровень или вид (подвид) образования)

24.033 Специалист в области контрольно-измерительных приборов и автоматики атомной станции

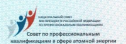
(сведени о профессиональных стандругах, о соответствия с которыми проведиа профессионально общественная выхредитация)

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/033

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ИИЯУ МИФИ) (полисе пависиование и организацию образованиямией образованенного

Кантирское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных

производств
Технология мапиностроения

высшее образование - бакалавриат (уровень или вид (подвид) образования)

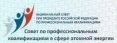
24.037 Специалист по обслуживанию и ремонту механического оборудования атомных станций (сведения о профессиональных станцитах, в соответствия с которыми прояслена профессионально-общественная акхредитаци

Срок действия свидетельства: 5 лет

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии



Хитров А.Ю.





СВИЛЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Дата выдачи: 5 марта 2021 г.

Регистрационный номер свидетельства: СПКАЭ/001/028

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ИИЯУ МИФИ) (полис вшинационно-правова форм организации, осупкетывленый образовательную детельность)

Каширское шоссе, д. 31, г. Москва, 115409

получил профессионально-общественную аккредитацию профессиональной образовательной

15.02.08 Технология машиностроения

Технология машинострое

среднее профессиональное образование (уровень или вид (подвид) образования)

24.037 Специалист по обслуживанию и ремонту механического оборудования атомных ста

(сведения о профессиональных стандартах, в соотве

Срок действия свидетельства: 3 года

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в сфере атомной энергии

