

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
экспертной группы

« 13 » июня 2024 г.
(дата составления заключения)

На основании

распоряжения Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки
от «23» мая 2024 г. № 543-06

(реквизиты распорядительного акта аккредитационного органа)

экспертной группой проведена аккредитационная экспертиза по основным образовательным программам, реализуемым

филиалом «Ракетно-космическая техника» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» в г. Химки Московской области

(полное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность или организации, осуществляющей обучение (далее - организация) / полное наименование филиала организации/ фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя)

1. По результатам аккредитационной экспертизы основной образовательной программы

Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (базовая, 3 года 10 месяцев)

(наименование основной образовательной программы)

в отношении

уровня среднего профессионального образования

(уровень образования)

25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей

(код и (или) наименование профессии, специальности, направления подготовки/укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки/ области образования/области или вида профессиональной деятельности (для основных профессиональных образовательных программ))

на предмет подтверждения соответствия качества образования в организации по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе аккредитационным показателям по образовательным программам

среднего профессионального образования

(начального общего образования / основного общего образования / среднего общего образования / среднего профессионального образования / высшего образования)

(далее – аккредитационные показатели) для целей государственной аккредитации образовательной деятельности, утвержденным приказом

Министерства просвещения Российской Федерации от 14.04.2023 г. № 272

(реквизиты нормативного правового акта)

установлено:

№ п/п	Наименование аккредитационного показателя	Значение показателя по результатам аккредитационной экспертизы	Установленное количество баллов
1.	Доля педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы среднего профессионального	39%	10

	образования, имеющих опыт деятельности не менее одного года в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации профессиональных модулей соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования, - АП1		
2.	Наличие электронной информационно-образовательной среды - АП2	имеется	5
3.	Доля обучающихся, выполнивших 70% и более заданий диагностической работы в ходе оценивания достижения обучающимися результатов обучения по соответствующей образовательной программе среднего профессионального образования, в общем количестве обучающихся, выполнявших диагностическую работу, - АП3	40 %	0
4.	Наличие внутренней системы оценки качества образования - АП4	имеется	10
	Итоговое значение по сумме баллов	-	25

По результатам проведенной аккредитационной экспертизы итоговое значение по сумме баллов **не соответствует** минимальному значению 35 баллов.

При проведении аккредитационной экспертизы выявлено несоответствие качества образования аккредитационному показателю по основной образовательной программе:

№ п/п	Описание выявленного несоответствия с указанием аккредитационного показателя	Документы и материалы, подтверждающие выявленное несоответствие (прилагаются)
1.	Доля обучающихся, выполнивших 70% и более заданий диагностической работы в ходе оценивания достижения обучающимися результатов обучения по соответствующей образовательной программе среднего профессионального образования, в общем количестве обучающихся, выполнявших диагностическую работу, - АП3, составляет 40 % (менее 50 %), что соответствует 0 баллов.	1. Результаты диагностической работы, от 11.06.2024 г. 2. Протокол диагностической работы, от 11.06.2024 г.

Организацией при проведении аккредитационной экспертизы были представлены следующие документы и (или) материалы:

1) Основная образовательная программа – программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, на базе основного общего образования, утверждена проректором по учебной работе 25.04.2022 г.

2) Сведения о реализации основных образовательных программ среднего профессионального образования, заявленных к государственной аккредитации образовательной деятельности, по специальности 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, подписаны ректором 15.05.2024 г.

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы основной образовательной программы

Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (базовая, 3 года 10 месяцев)

(наименование основной образовательной программы)

в отношении

уровня среднего профессионального образования
(уровень образования)

25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей

(код и (или) наименование профессии, специальности, направления подготовки/укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки/ области образования/области или вида профессиональной деятельности (для основных профессиональных образовательных программ)

реализуемой

филиалом «Ракетно-космическая техника» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» в г. Химки Московской области

(полное наименование организации (филиала организации) / фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя)

не подтверждено соответствие качества образования аккредитационным показателям.

2. По результатам аккредитационной экспертизы основной образовательной программы

Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов (базовая, 3 года 10 месяцев)

(наименование основной образовательной программы)

В ОТНОШЕНИИ

уровня среднего профессионального образования
(уровень образования)

25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

(код и (или) наименование профессии, специальности, направления подготовки/укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки/ области образования/области или вида профессиональной деятельности (для основных профессиональных образовательных программ)

на предмет подтверждения соответствия качества образования в организации по заявленной для государственной аккредитации образовательной программе аккредитационным показателям по образовательным программам

среднего профессионального образования

(начального общего образования / основного общего образования / среднего общего образования / среднего профессионального образования / высшего образования)

(далее – аккредитационные показатели) для целей государственной аккредитации образовательной деятельности, утвержденным приказом

Министерства просвещения Российской Федерации от 14.04.2023 г. № 272

(реквизиты нормативного правового акта)

установлено:

№ п/п	Наименование аккредитационного показателя	Значение показателя по результатам аккредитационной экспертизы	Установленное количество баллов
1.	Доля педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы среднего профессионального образования, имеющих опыт деятельности не менее одного года в организациях, направление	77%	10

	деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации профессиональных модулей соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования, - АП1		
2.	Наличие электронной информационно-образовательной среды - АП2	имеется	5
3.	Доля обучающихся, выполнивших 70% и более заданий диагностической работы в ходе оценивания достижения обучающимися результатов обучения по соответствующей образовательной программе среднего профессионального образования, в общем количестве обучающихся, выполнявших диагностическую работу, - АП3	67 %	20
4.	Наличие внутренней системы оценки качества образования - АП4	имеется	10
	Итоговое значение по сумме баллов	-	45

По результатам проведенной аккредитационной экспертизы итоговое значение по сумме баллов **соответствует** минимальному значению 35 баллов.

Организацией при проведении аккредитационной экспертизы были представлены следующие документы и (или) материалы:

1) Основная образовательная программа – программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов, на базе основного общего образования, утверждена проректором по учебной работе 25.04.2022 г.

2) Сведения о реализации основных образовательных программ среднего профессионального образования, заявленных к государственной аккредитации образовательной деятельности, по специальности 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов, подписаны ректором 15.05.2024 г.

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы основной образовательной программы

Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов (базовая, 3 года 10 месяцев)

(наименование основной образовательной программы)

В ОТНОШЕНИИ

уровня среднего профессионального образования

(уровень образования)

25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

(код и (или) наименование профессии, специальности, направления подготовки/укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки/ области образования/области или вида профессиональной деятельности (для основных профессиональных образовательных программ)

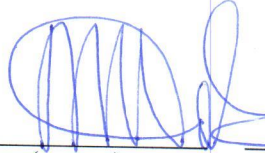
реализуемой

филиалом «Ракетно-космическая техника» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» в г. Химки Московской области

(полное наименование организации (филиала организации) / фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя)

подтверждено соответствие качества образования аккредитационным показателям.

Руководитель экспертной группы



(подпись)

Сова Александр Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))