

Приложение № 2.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «15» августа 2011 г.
Регистрационный № 1750

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

профессионального образования «Московский государственный технический

университет радиотехники, электроники и автоматики» в г. Фрязино Московской области»

(филиал МГТУ МИРЭА в г. Фрязино)

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

141190, Московская область, г. Фрязино, ул. Вокзальная, д. 2а

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные общеобразовательные программы			
	уровень (ступень) образования	направленность (наименование) образовательной программы	вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
1	2	3	4	5
1.	-	подготовка к поступлению в вуз	Дополнительная	до 2 лет

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и микроэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
2.	210104	Микроэлектроника и твердотельная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
3.	210105	Электронные приборы и устройства	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет

4.	210200	Проектирование и технология электронных средств	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
5.	210201	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
6.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
7.	230101	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
дополнительное профессиональное образование							
8.	-	Повышение квалификации по профилю основных профессиональных образовательных программ филиала вуза	дополнительное профессиональное	-	-	Дополнительная	от 72 до 500 часов
9.	-	Профессиональная переподготовка по профилю основных профессиональных образовательных программ филиала вуза	дополнительное профессиональное	-	-	Дополнительная	свыше 500 часов

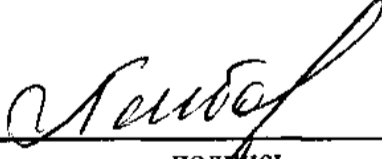
Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек	-
--	---

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2668-06 от «15» августа 2011 г.

Руководитель
руководитель лицензирующего органа


подпись

Глебова Л.Н.
фамилия, имя, отчество

