

**Сведения о зачислении на 1-й курс в рамках целевой квоты  
по программам специалитета  
в интересах Госкорпорации «Росатом»**

Приказ о зачислении № 1131ст  
от 30 июля 2022 года

**18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий  
Госкорпорация «Росатом»**

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Химическая технология/Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	137-569-756 13 АО «Машиностроительный завод «ЗиО - Подольск»	52	51	69		172

**18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики  
Калининская атомная станция**

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Физика/Химическая технология/Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	166-836-909 20 Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Калининская атомная станция»	78	90	89		257
2	163-358-073 69 Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Калининская атомная станция»	76	80	85	5	246

**18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики  
Госкорпорация «Росатом»**

№	СНИЛС\Уникальный код	Алгебра и начала математического анализа/Математика	Физика/Химическая технология/Химия	Русский язык	Инд. дост.	Балл
1	176-519-160 92 ФГУП «Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды»	76	62	73		211
2	195-207-460 79 ФГУП «Производственное объединение «Маяк»	66	70	73		209
3	182-123-864 54 ФГУП «Производственное объединение «Маяк»	58	70	73		201

