



Положение о Стипендиальной программе ЭН+ / РУСАЛ

2024 год

Содержание

1	НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	3
1.1	НАЗНАЧЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
1.2	ЦЕЛИ ПРОГРАММЫ.....	3
1.3	УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ.....	3
1.4	ГРАФИК КОНКУРСА.....	3
2	ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ, СОКРАЩЕНИЯ И ОБОЗНАЧЕНИЯ	4
3	УСЛОВИЯ, МЕХАНИЗМЫ И ПОРЯДОК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	5
3.1	УСЛОВИЯ ВЫПЛАТЫ СТИПЕНДИИ	5
3.2	КРИТЕРИИ ОТБОРА ПРЕТЕНДЕНТОВ НА СОИСКАНИЕ СТИПЕНДИИ	6
3.3	МЕХАНИЗМ ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА СОИСКАНИЕ СТИПЕНДИИ	7
3.4	МЕХАНИЗМ КОНКУРСНОГО ОТБОРА	7
3.5	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПООЩРЕНИЯ СТУДЕНТОВ	8
	ПРИЛОЖЕНИЕ А ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ – УЧАСТНИКИ СТИПЕНДИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	9
	ПРИЛОЖЕНИЕ Б ВЫПИСКА ИЗ ЗАЧЁТНОЙ КНИЖКИ (АКАДЕМИЧЕСКАЯ СПРАВКА)	20
	ПРИЛОЖЕНИЕ В ХАРАКТЕРИСТИКА-ПРЕДСТАВЛЕНИЕ	21
	ПРИЛОЖЕНИЕ Г КОНСУЛЬТАЦИИ И КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	25

1 Назначение и область применения

1.1 Назначение Положения

Настоящее Положение определяет правила и условия отбора соискателей на получение стипендий, порядок назначения и выплаты стипендий, условия, механизмы и порядок реализации Стипендиальной программы ЭН+/РУСАЛ.

1.2 Цели программы

Программа базируется на исторически сложившихся ценностях компаний ЭН+ и РУСАЛ – развитие потенциала территории ответственности, развитие социального диалога, улучшение профессиональных навыков специалистов, инвестирование в перспективные технологии, внедрение которых потенциально связано с профессиональным становлением молодежи.

Программа реализуется в целях:

Поддержки успешных студентов, заинтересованных в профессиональном развитии по выбранному направлению подготовки.

Содействия решению кадрово-социальных проблем в регионах ответственности компаний ЭН+ и РУСАЛ.

Удержания молодежи, повышение уровня лояльности и информированности молодежи о деятельности компаний ЭН+ и РУСАЛ в регионах ответственности компаний.

Повышения престижа профессий, необходимых для развития регионов ответственности компаний.

1.3 Участники программы

Участниками программы могут являться студенты, обучающиеся по очной форме обучения в высших и средних специальных учебных заведениях: профильных вузах, колледжах, техникумах, имеющих государственную аккредитацию по образовательным программам соответствующего уровня образования, указанных в Приложении А к настоящему положению «Список образовательных организаций – участников стипендиальной программы».

Принять участие в конкурсном отборе на назначение целевой стипендии ЭН+/РУСАЛ могут студенты по уровням образования – бакалавры, магистранты, студенты специалитета, ординатуры, обучающиеся на бюджетной основе на 2-6 курсах (1-2 курс магистратуры и ординатуры) в высших и средних специальных образовательных учреждениях, указанных в Приложении А к настоящему Положению.

1.4 График программы

Таблица № 1 – График программы

Первый этап - Запуск Программы, прием заявок	
17 июня 2024 года	Старт, презентация Программы, консультации, прием заявок.
17 июля 2024 года	Завершение приема заявок на портале enplusrusal.ru .
Второй этап - Экспертиза заявок	
Июль - август 2024 года	Техническая экспертиза. Экспертные комиссии. Экспертный совет.
Третий этап – Реализация	
Август – сентябрь 2024 года	Объявление и награждение победителей.
Сентябрь – октябрь 2024 года	Заключение договоров с учебными учреждениями.

Сентябрь 2024 года – май 2025 года	Выплата стипендий.
Декабрь 2024 года – январь 2025 года	Предоставление отчетов об успеваемости по окончании семестра. Подготовка финансовых отчетов учреждениями.
Май – июнь 2025 года	Подготовка финансовых отчетов учреждениями.

2 Термины и определения, сокращения и обозначения

Таблица № 2 – Термины и определения

Термин	Определение
Заявка	Заявка на соискание стипендии - документ, описывающий достижения студента в соответствии с требованиями настоящего положения, поданный на конкурс на соискание стипендий.
Конкурс на соискание стипендии	Комплекс мероприятий по определению студентов-стипендиатов и распределению стипендий в зависимости от критериев.
Межрегиональная экспертная комиссия	Межрегиональная экспертная комиссия - экспертно-консультационный орган, создаваемый при условии, что в одном из регионов образовательная организация – участник программы, единична или количество таких организаций в регионе не превышает 3, формируется из представителей всех предприятий ЭН+, РУСАЛ, РМЦ всех регионов.
Предоставление стипендии	Комплекс мероприятий по организации конкурсных процедур, распределению и выделению средств образовательной организации на выплату стипендии, контроль за целевым использованием средств.
Программа	Стипендиальная программа ЭН+/РУСАЛ - система материального и нематериального поощрения студентов разного уровня образования (среднее профессиональное образование, бакалавриат, магистратура, ординатура), заинтересованных в профессиональном развитии по направлениям подготовки: энергетика, металлургия, горное дело, медицина, педагогика.
Регион	Одна из территориально-административных единиц в государственном устройстве (например, республика, область, край)
Региональная экспертная комиссия	Региональная экспертная комиссия - экспертно-консультационный орган, в состав которого входят профильные специалисты, представители всех предприятий ЭН+ , РУСАЛ, РМЦ в регионе.
РМЦ	ООО «РУСАЛ Медицинский Центр» управляет сетью лечебных учреждений, которые расположены в регионах ответственности компании РУСАЛ.
РУСАЛ/Группа РУСАЛ	Соучредитель программы - совокупность юридических лиц, связанных с Международной компанией публичным акционерным обществом «Объединённая Компания «РУСАЛ» (МКПАО «ОК РУСАЛ») отношениями экономической и/или корпоративной зависимости.

Термин	Определение
Стипендия ЭН +/РУСАЛ	Персональная денежная выплата студентам, заинтересованным в профессиональном развитии по выбранному направлению подготовки: энергетика, металлургия, горное дело, медицина, педагогика.
ЦСП	Координатор программы - Благотворительная организация Фонд «Центр социальных программ» РУСАЛа.
Шорт-лист	Список студентов - претендентов на победу в конкурсе на соискание стипендии, сформированный региональной (межрегиональной) экспертной комиссией на основе результатов технической экспертизы, собеседования с членами комиссии, для рассмотрения и принятия решения о назначении стипендии итоговым Экспертным советом ЭН+, РУСАЛ, РМЦ.
Экспертный совет	Высший коллегиальный орган, решением которого утверждается список победителей программы. В состав Экспертного совета входит Комитет по социальной политике РУСАЛа, представители Дирекции по персоналу компаний ЭН+ и РУСАЛ.
ЭН+/Группа ЭН+	Соучредитель программы - совокупность юридических лиц, связанных с Международной компанией публичным акционерным обществом ЭН+ ГРУП (МКПАО «ЭН+ ГРУП») отношениями экономической и/или корпоративной зависимости.

3 Условия, механизмы и порядок реализации программы

3.1 Условия выплаты стипендии

3.1.1 Стипендия выплачивается ежемесячно в течение одного учебного года, начиная с 01 сентября по 31 мая и требует подтверждения права на её получение в порядке, указанном в п. 3.1.4 настоящего Положения, по окончании учебного семестра.

3.1.2 Размер стипендии устанавливается в зависимости от уровня получаемого образования (высшее или среднее специальное) и курса обучения студентов - победителей программы.

Таблица № 3 – Условия выплат стипендии

Образовательные организации высшего образования	
Курс	Выплаты
2 курс	10 000 руб.
3 курс	15 000 руб.
4 курс	20 000 руб.
5, 6 курс, 1-2 курс магистратуры, ординатуры	25 000 руб.
Образовательные организации среднего профессионального образования	
2 курс	5 000 руб.
3 курс (2 курс для студентов, обучающихся на базе 11 классов образования)	10 000 руб.
4, 5 курс (3 курс для студентов, обучающихся на базе 11 классов образования)	15 000 руб.

3.1.3 Количество квот на стипендии по регионам, уровням образования и направлениям подготовки определяется ежегодно.

Выплата стипендии прекращается в следующих случаях:

- получение оценки «удовлетворительно» и/или «неудовлетворительно» по итогам семестра;
- отчисление из образовательного учреждения;
- уход в академический отпуск;
- переход/перевод в другое образовательное учреждение или на другую специальность/направление обучения;
- лишение образовательной организации лицензии.

3.1.4 Для подтверждения права на получение стипендии по окончании семестра (не позднее двух недель по окончании сессии) стипендиат предоставляет в личном кабинете на портале enplusrusal.ru отчет об успеваемости, который подтверждает сканом выписки из зачетно-экзаменационной ведомости/зачетной книжки/справки об успеваемости (с печатью вуза, колледжа, техникума или их структурного подразделения, имеющего подобные полномочия). Форма выписки указана в Приложении Б. Непредоставление студентом соответствующего отчета также лишает его права на получение стипендии во втором семестре учебного года.

3.2 Критерии отбора претендентов на соискание стипендии

3.2.1. Студент зачисляется в стипендиальную программу на конкурсной основе.

3.2.2. В ходе конкурсного отбора заявки претендентов оцениваются по следующим критериям:

а) средний балл по итогам семестра (при условии наличия оценок только «хорошо» и «отлично»);

б) победа в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях, иных состязаниях, направленных на выявление **учебных достижений** студента, проведенных не позднее двух лет, предшествующих назначению стипендии. При оценке данного критерия учитываются олимпиады, включенные в перечень Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, олимпиады и иные испытания, которые проводятся университетами Российской Федерации, а также НКО при грантовой поддержке Фонда Президентских грантов, иных грантодающих организаций. Кроме того, учитывается количество призовых мест в олимпиаде/конкурсе/испытании (не более 30 % от общего количества участников), наличие архива испытаний прошлых лет, наличие методических материалов и их качество.

с) участие в краевых, всероссийских и международных студенческих научных, научно-технических конференциях, выставках научно-технического творчества;

д) наличие публикаций, научных достижений по направлению исследования, соответствующему профессиональной подготовке;

е) участие и победа в региональных, всероссийских и международных **конкурсах профессионального мастерства**, не позднее двух лет, предшествующих назначению стипендии. При оценке данного критерия учитываются конкурсы «Лаборатория РУСАЛа», Чемпионат «Case in», «Metall Cup», «Лаборатория энергетики», «Профессионалы», «Флагманы образования», иные международные, всероссийские, региональные и муниципальные конкурсы профессионального мастерства; конкурсы президентской платформы «Россия – страна возможностей»; национальные чемпионаты.

ф) участие в социально значимой и общественной деятельности, в студенческом самоуправлении, волонтерском движении, социальных проектах, в творческих конкурсах разного уровня и формата (фестиваль, выставка, соревнования и др.), состоявшееся не позднее двух лет, предшествующих назначению стипендии;

г) участие/победа в спортивных соревнованиях разного уровня и формата, состоявшееся не позднее двух лет, предшествующих назначению стипендии; ступени комплекса ГТО;

h) победа в конкурсном отборе стипендиальной программы предыдущего года (предыдущих лет, не позднее двух лет к моменту подачи заявки).

Основной критерий отбора - оценка текущей успеваемости претендента.

Дополнительные критерии - оценка научной, творческой деятельности, участие в волонтерском движении, спортивные достижения претендента.

3.2.3. Приоритетом при равной оценке заявок претендентов пользуются студенты очной формы обучения, обучающиеся на бюджетной основе.

3.2.4. Для студентов, поступающих на 1 курс магистратуры, ординатуры оценивается средний балл по итогам последнего учебного года в бакалавриате, специалитете (при условии наличия оценок только «хорошо» и «отлично»).

3.3 Механизм подачи заявки на соискание стипендии

3.3.1. Для участия в конкурсном отборе студентам образовательных учреждений из списка, указанного в Приложении А, необходимо пройти обязательную регистрацию на официальном портале enplusrusal.ru, в разделе «Личный кабинет». Прием заявок осуществляется исключительно на портале enplusrusal.ru.

3.3.2. Необходимо заполнить все пункты онлайн-формы заявки, в том числе предоставить – прикрепить скан-копии в формате pdf (размером не более 5 - 7 Мб) следующих документов:

- паспорта (страницы с фото и пропиской);
- выписки из зачетной книжки (форма выписки в соответствии с Приложением Б);
- характеристики-представления претендента на соискание стипендии «ЭН+ /РУСАЛ» от администрации образовательной организации (Приложение В);
- дипломов, грамот, свидетельств, сертификатов, других удостоверяющих участие и достижения документов (в соответствии с критериями).

3.3.3. Загрузить комплект документов на сайт возможно с момента официального открытия конкурса и до даты окончания приема заявок.

3.3.4. Объявление об открытии конкурса публикуется на портале enplusrusal.ru.

3.3.5. Подача заявки означает, что заявитель разделяет цели программы, подтверждает свое согласие со всеми условиями, изложенными в данном документе и готов их выполнять.

3.3.6. К рассмотрению в конкурсе допускаются только полностью укомплектованные заявки, соответствующие требованиям конкурса, поданные в установленные сроки.

3.3.7. Региональный менеджер программы вправе самостоятельно получать информацию о заявителях. Поданные на конкурсный отбор заявки участникам не возвращаются и не рецензируются, мотивы отклонения заявок не сообщаются.

3.4 Механизм конкурсного отбора

3.4.1 Региональный менеджер программы проводит техническую экспертизу поданных заявок, в ходе которой оценивается наличие полного пакета документов, корректность заполнения заявки, соответствие прикрепленных документов представлению на студента от администрации образовательного учреждения. Региональный менеджер программы составляет шорт-лист претендентов на основании критериев, указанных в п. 3.2.2 раздела 3 настоящего Положения, готовит пакет документов для работы региональной и межрегиональной конкурсной комиссии.

3.4.2 Заявки, не прошедшие техническую экспертизу, не допускаются до участия в конкурсе. Уведомление о допуске/недопуске заявки к участию в конкурсе размещается в личном кабинете на портале enplusrusal.ru, изменением статуса.

3.4.3 Заключительным этапом конкурсного отбора является собеседование, которое проводится региональной (межрегиональной) Экспертной комиссией по общим вопросам, связанным с мотивацией участия в конкурсе, профессиональным вопросам, построением жизненной стратегии претендента, личными и профессиональными планами на ближайшие 3 – 5 лет.

3.4.4 Для студентов, поступивших на 1 курс магистратуры, ординатуры обязательно подтверждение зачисления в ВУЗ в период с августа по сентябрь 2024 года. Копия приказа о зачислении, информация о бюджетном обучении (с печатью вуза или его структурного подразделения, имеющего подобные полномочия) размещаются на сайте enplusrusal.ru, в личных кабинетах участников.

3.4.5 Результаты конкурсного отбора размещаются на сайте enplusrusal.ru, в личных кабинетах участников.

3.5 Дополнительные поощрения студентов

3.5.1 Студентам-стипендиатам по решению соучредителей программы могут быть предоставлены дополнительные поощрения, носящие материальный и нематериальный характер, а именно:

- Годовая подписка на профильную электронную библиотеку, профессиональный журнал.

- Направление для участия в профессиональных конференциях (при подтверждении права на получение стипендии более 2 лет).

- Участие в корпоративных, благотворительных мероприятиях, профессиональных праздниках компаний ЭН+ и РУСАЛ.

- Участие в экскурсиях на предприятия ЭН+ и РУСАЛ и программах стажировки.

- Участие в профессиональных конкурсах, образовательных мероприятиях – вебинарах, тренингах ЭН+ и РУСАЛ.

3.5.2 Основанием для дополнительных мер поддержки студентов поощрения служат результативное участие в конкурсных мероприятиях по направлениям профессиональной подготовки, подтверждение академической успешности в межсессионный период, результаты производственной практики на предприятии.

Приложение А

Образовательные организации – участники стипендиальной программы

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
Иркутская область			
1.	Иркутск	ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»	<p>Бакалавриат: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. 22.03.02 Metallургия.</p> <p>Магистратура: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. 22.04.02 Metallургия.</p>
2.		ГАПОУ Иркутской области «Иркутский энергетический колледж»»	13.02.01 Тепловые электрические станции. 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем. 13.02.03 Электрические станции, сети и системы. 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование.
3.		ФГБОУ «Иркутский государственный университет»	<p>Бакалавриат Педагогический институт: 44.03.05. Математика – дополнительное образование. 44.03.05. Информатика – Физика. 44.03.05. Биология – Химия. 44.03.05. Русский язык и литература. 44.03.05. История – обществознание.</p> <p>Институт математики и информационных технологий: 44.03.05. Математика – информатика.</p> <p>Институт филологии, иностранных языков и медиакоммуникации: 44.03.05. Русский язык и литература.</p>
4.		ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет»	<p>Среднее профессиональное образование: 34.02.01 Сестринское дело. 31.02.01 Лечебное дело. 31.02.03 Лабораторная диагностика.</p> <p>Академический бакалавриат: 34.03.01 Сестринское дело.</p>

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
			<p>Специалитет: 31.05.01 Лечебное дело. 31.05.02 Педиатрия.</p> <p>Ординатура: 31.08.49 Терапия. 31.08.59 Офтальмология. 31.08.09 Рентгенология. 31.08.58 Оториноларингология. 31.08.01 Акушерство и гинекология. 31.08.67 Хирургия. 31.08.20 Психиатрия. 31.08.42 Неврология. 31.08.12 Функциональная диагностика. 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика. 31.08.32 Дерматовенерология.</p>
5.		ОГБПОУ «Иркутский базовый медицинский колледж»	31.02.01 Лечебное дело. 34.02.01 Сестринское дело.
6.	Братск	ГАПОУ Иркутской области «Братский индустриально-металлургический техникум»	22.02.02 Metallургия цветных металлов. 22.01.05 Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов. 15.02.01 Монтаж, технологическая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям). 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)). 22.01.03. Машинист крана металлургического производства. 15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям). 08.02.09. Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.
7.		ФГБОУ ВО «Братский государственный университет»	<p>Бакалавриат: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетические системы и сети). 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (промышленная теплоэнергетика). 27.03.04 Управление в технических системах (управление и информатика в технических системах). 44.03.01 Педагогическое образование (История).</p> <p>Магистратура: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Тепломассообменные процессы и установки).</p>

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
			13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроэнергетические системы и сети).
8.		ОГБПОУ «Братский медицинский колледж»	34.02.01 Сестринское дело. 31.02.01 Лечебное дело.
9.		ГБПОУ ИО «Братский политехнический колледж»	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)). 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования.
10.	Тайшет	ОГБПОУ «Тайшетский медицинский техникум»	31.02.01 Лечебное дело. 34.02.01 Сестринское дело.
11.		ГБПОУ ИО «Тайшетский промышленно-технологический техникум»	23.01.07 Машинист крана (крановщик). 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)). 22.01.05 Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов. 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям).
Красноярский край			
12.	Красноярск	ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», структурное подразделение Институт цветных металлов	Бакалавриат: 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. 22.03.01 Материаловедение и технология материалов. 22.03.02 Metallургия. Специалитет: 21.05.04 Горное дело: 21.05.04.33 Открытые горные работы и управление геомеханическими процессами 21.05.04.34 Маркшейдерское дело 21.05.04.39 Открытые горные работы 21.05.04.03 Открытые горные работы 21.05.04.10 Электрификация и автоматизация горного производства Магистратура: 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов. 22.04.02 Metallургия.
13.		ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» структурное подразделение Политехнический институт	Бакалавриат: 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. 27.03.01 Стандартизация и метрология.

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
			15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. 15.03.06 Мехатроника и робототехника. Магистратура: 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов. 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. 27.03.01 Стандартизация и метрология. 23.04.01 Технология транспортных процессов. 15.04.02 Технологические машины и оборудование.
14.		ФГАОУ «Сибирский федеральный университет», структурное подразделение Институт космических и информационных технологий	Бакалавриат: 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств.
15.		ФГБОУ ВО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»	Бакалавриат: 44.03.05. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) образовательных программ: Биология и химия, Математика и информатика, Русский язык и литература, Русский язык и иностранный язык (английский язык), История и обществознание, Начальное образование и русский язык. 44.03.01. Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы Физика.
16.		КГБПОУ «Красноярский индустриально-металлургический техникум»	22.02.02 Metallургия цветных металлов. 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям). 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям). 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств. 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. 23.01.07 Машинист крана (крановщик).
17.		КГБПОУ «Красноярский колледж радиоэлектроники и информационных технологий»	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства. 09.02.07 Информационные системы и программирование.
18.		КГАПОУ «Красноярский многопрофильный техникум имени В.П. Астафьева»	15.01.32 Оператор станков с программным управлением. 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением. 15.01.35 Мастер слесарных работ.

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
19.		КГАПОУ «Красноярский колледж сферы услуг и предпринимательства»	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).
20.		ФГБОУ ВО «Красноярский государственным медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого»	<p>Среднее профессиональное образование: 34.02.01 Сестринское дело (медицинская сестра/ медицинский брат). 31.02.03 Лабораторная диагностика (медицинский лабораторный техник). 31.02.03 Лабораторная диагностика (медицинский технолог).</p> <p>Специалитет: 31.05.01 Лечебное дело. 31.05.02 Педиатрия.</p> <p>Ординатура: 31.08.49 Терапия. 31.08.59 Офтальмология. 31.08.09 Рентгенология. 31.08.58 Оториноларингология. 31.08.01 Акушерство и гинекология. 31.08.67 Хирургия. 31.08.20 Психиатрия. 31.08.42 Неврология. 31.08.12 Функциональная диагностика. 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика. 31.08.32 Дерматовенерология.</p>
21.		КГБПОУ «Красноярский базовый медицинский колледж им. В.М. Крутовского»	31.02.01 Лечебное дело. 34.02.01 Сестринское дело.
22.		ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»	<p>Бакалавриат:</p> <p>Институт машиноведения и мехатроники: 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств.</p> <p>Институт информатики и телекоммуникации: 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. 27.03.03 Системный анализ и управление.</p>
23.	Ачинск	КГБПОУ «Ачинский колледж отраслевых технологий и бизнеса»	22.02.02 Metallургия цветных металлов.
24.		КГБПОУ «Ачинский педагогический колледж»	44.02.02 Преподавание в начальных классах.

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
25.		КГБПОУ «Ачинский медицинский техникум»	31.02.01 Лечебное дело. 34.02.01 Сестринское дело. 31.02.02 Акушерское дело.
26.	Назарово	КГБПОУ «Назаровский энергостроительный техникум»	13.02.01 Тепловые электрические станции. 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования.
27.	Дивногорск	КГБПОУ «Дивногорский гидроэнергетический техникум им. А. Е. Бочкина»	13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки. 13.02.03 Электрические станции, сети и системы. 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке 22.02.03 Литейное производство черных и цветных металлов.
28.		КГБПО «Дивногорский медицинский техникум»	31.02.01 Лечебное дело. 34.02.01 Сестринское дело.
Республика Хакасия			
29.	Саяногорск	ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», Саяно-Шушенский филиал	Бакалавриат*: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. 13.03.02.06 Гидроэлектростанции. 08.03.01.02 Гидротехническое строительство. *участниками программы могут стать студенты только 2 курса обучения указанных специальностей
30.		ГАПОУ РХ «Саяногорский политехнический техникум»	22.02.02 Metallургия цветных металлов. 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям). 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям). 15.01.35 Мастер слесарных работ.
31.	Абакан	ФГБОУ ВО «Хакасский Государственный Университет им. Н.Ф. Катанова»	Среднее профессиональное образование: 31.02.01 Лечебное дело. 34.02.01 Сестринское дело. Специалитет: 31.05.01 Лечебное дело (профиль: Первичная медико-санитарная помощь взрослому населению в амбулаторных условиях).
Кемеровская область			
32.	Новокузнецк	ГПОУ «Кузнецкий металлургический техникум»	22.02.01 Metallургия чёрных металлов. 22.02.05 Обработка металлов давлением. 22.01.03 Машинист крана металлургического производства.

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
33.		ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет»	Бакалавриат: 22.03.02 Metallургия. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов. Магистратура: 22.04.02 Metallургия. 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника.
Свердловская область			
34.	Екатеринбург	ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Бакалавриат: 22.03.02 Metallургия. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. 04.03.01 Химия. 18.03.01 Химическая технология. Магистратура: 04.04.01 Химия. 18.04.01 Химическая технология.
35.		ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет»	Бакалавриат: 44.03.05 Биология и химия. 44.03.05 Математика и информатика. 44.03.05 Информатика и физика. 44.03.05 Русский язык и литература.
36.		ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»	Бакалавриат: 34.03.01 Сестринское дело. Специалитет: 31.05.01 Лечебное дело. 31.05.02 Педиатрия. Ординатура: 31.08.49 Терапия. 31.08.59 Офтальмология. 31.08.09 Рентгенология. 31.08.58 Оториноларингология. 31.08.01 Акушерство и гинекология. 31.08.67 Хирургия. 31.08.20 Психиатрия. 31.08.42 Неврология. 31.08.12 Функциональная диагностика. 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика. 31.08.32 Дерматовенерология.
37.		ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет»	Специалитет: 21.05.04 Горное дело
38.	Каменск-Уральский	ГАПОУ Свердловской области «Каменск-Уральский политехнический колледж»	22.02.02 Metallургия цветных металлов. 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования. 15.02.08 Технология машиностроения.

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
			15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).
39.		ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», Каменск-Уральский филиал	31.02.01 Лечебное дело. 34.02.01 Сестринское дело.
40.		ГАПОУ СО «Каменск – Уральский педагогический колледж»	44.02.01 Дошкольное образование. 44.02.03 Педагогика дополнительного образования.
41.	Красноуральск	ГАПУ СО «Красноуральский индустриальный колледж»	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования. 22.02.02 Металлургия цветных металлов. 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы.
42.		ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», Красноуральский филиал	34.02.01 Сестринское дело. 31.02.01 Лечебное дело.
43.		ГАПОУ СО «Красноуральский политехникум»	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям). 13.02.01 Тепловые электрические станции. 22.01.05 Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов. 15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки).
44.	Североуральск	ГАПОУ СО «Североуральский политехникум»	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования. 21.01.10 Ремонтник горного оборудования. 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых 15.01.05 Сварщик(ручной и частично механизированной сварки (наплавки).
45.	Карпинск	ГАПОУ СО «Карпинский машиностроительный техникум»	15.01.32 Оператор станков с программным управлением.
46.	п.г.т. Верхние Серги	ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум»	13.10.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям). 15.02.16 Технология машиностроения.
Нижегородская область			
47.	Нижний Новгород	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Бакалавриат: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
			Магистратура: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника.
48.	Балахна	Филиал ФГАОУВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (Балахнинский филиал ННГУ)	13.02.03 Электрические станции, сети и системы. 13.02.01 Тепловые электрические станции.
Ивановская область			
49.	Иваново	ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»	Бакалавриат: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Магистратура: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника.
Волгоградская область			
50.	Волгоград	ГБПОУ «Волгоградский колледж управления и новых технологий имени Юрия Гагарина»	22.02.02 Металлургия цветных металлов. 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)). 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования. 22.02.06 Сварочное производство.
51.		ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет»	Бакалавриат: 22.03.02 Металлургия. 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов. 18.03.01 Химическая технология. Магистратура: 22.04.02 Металлургия. 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов. 18.03.01 Химическая технология.
52.		ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет»	Среднее профессиональное образование: 34.02.01 Сестринское дело. Специалитет: 31.05.01 Лечебное дело. 31.05.02 Педиатрия.

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
53.		ГАПОУ «Волгоградский медицинский колледж»	34.02.01 Сестринское дело. 31.02.01 Лечебное дело.
Ленинградская область			
54.	Тихвин	ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева»	15.02.08 Технология машиностроения. 22.02.06 Сварочное производство. 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям). 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование. 15.01.35 Мастер слесарных работ. 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).
55.	Санкт-Петербург	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. Энергообеспечение предприятий. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника: - Электроснабжение; - Электропривод и автоматика. 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств: - Автоматизация технологических процессов и производств в горной промышленности; - Автоматизация технологических процессов и производств в металлургической промышленности. 22.03.02 Металлургия - Металлургия цветных металлов. 20.03.01 Техносферная безопасность - Безопасность технологических процессов и производств. Специалитет: 21.05.04 Горное дело: - Открытые горные работы; - Маркшейдерское дело; - Взрывное дело; - Горные машины и оборудование; - Электрификация и автоматизация горного производства.
56.	Санкт-Петербург	ФГА ОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».	Бакалавриат: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (промышленная теплоэнергетика). 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. 20.03.01 Техносферная безопасность. 22.03.02 Металлургия. 27.03.01 Стандартизация и метрология.

№ п/п	Город	Вуз, колледж, техникум	Направление подготовки
			15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств.
57.	Бокситогорский район, дер. Бор	ГАПОУ ЛО «Борский агропромышленный техникум»	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)). 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства. 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе.

Приложение Б

Выписка из зачётной книжки (академическая справка)

Ф.И.О.:

Дата рождения:

Полное название учебного заведения:

Код, направление подготовки/специальность:

Период обучения:

Формы обучения (очная, заочная, заочно – очная):

Финансирование обучения (бюджетная основа, платное обучение, по целевому договору (указать с кем заключен договор, какой срок)):

Предполагаемый документ об образовании: *например, Диплом бакалавра/магистра*

Курс (на который перейдете с сентября 2024 года): _____ **Группа:** _____

Для студентов СПО - обучение на базе 9 или 11 классов: _____

Зимняя сессия **2023/2024** учебного года

Наименование дисциплины/практики/ курсовой работы	Кол-во часов	Оценка/зачет* прописью (балл)

Летняя сессия **2023/2024** учебного года

Наименование дисциплины/практики/ курсовой работы	Кол-во часов	Оценка/зачет* прописью (балл)

** Балл выставляется обязательно, в случае если зачёт недифференцированный, балл выставляется на основании семестровой оценки по дисциплине/практике.*

Академическая задолженность по итогам последнего учебного года (имеется/не имеется) _____

Академическая задолженность за все время обучения (имеется/не имеется)

Директор образовательной организации _____

ФИО, должность, подпись руководителя структурного подразделения, руководителя образовательного учреждения, печать.

Приложение В

ХАРАКТЕРИСТИКА-ПРЕДСТАВЛЕНИЕ претендента на получение стипендии на студента ____ курса очной формы обучения с сентября 2024 года

(Ф.И.О)

Таблица № 1

Информация о победах в олимпиадах, конкурсах, направленных на выявление учебных достижений студента, результат участия

№	Вид мероприятия, название	Уровень мероприятия (СПО, ВУЗ/ муниципальный/ региональный/ всероссийский/ международный)	Дата, место проведения	Результат (призер, победитель, лауреат)	Название и дата документа, подтверждающего результат участия

При оценке данного критерия учитываются олимпиады, включенные в перечень Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, олимпиады и иные испытания, которые проводятся университетами Российской Федерации, а также НКО при грантовой поддержке Фонда Президентских грантов, иных грантодающих организаций. Кроме того, учитывается количество призовых мест в олимпиаде/конкурсе/испытании (не более 30 % от общего количества участников), наличие архива испытаний прошлых лет, наличие методических материалов и их качество.

Копии подтверждающих документов прилагаются.

Таблица № 2

Информация об участии в краевых, всероссийских и международных студенческих научных, научно-практических, научно-технических конференциях, выставках научно-технического творчества

№	Вид мероприятия, название	Уровень мероприятия (СПО, ВУЗ/ муниципальный/ региональный/ всероссийский/ международный)	Дата, место проведения	Результат (участник*, призер, победитель, лауреат)	Название и дата документа, подтверждающего результат участия

Участник – это студент, выступающий с докладом, презентацией, не просто слушатель конференции, выставки.

Копии подтверждающих документов прилагаются.

Таблица № 3

Информация о получении награды (приза), гранта за выполнение научно-исследовательской работы

№	Тематика НИР, наименование работы,	Тип (открытие, изобретение, патент, свидетельство), номер подтверждающего документа, дата выдачи	Статус награды (приза), патента, год и месяц публикации	Доля выполненных претендентом работ в общем объеме выполняемых в рамках НИР работ, %	Год и месяц начала работ	Год и месяц окончания работ	Основание НИР

Копии подтверждающих документов прилагаются.

Таблица № 4

Информация об участии в конкурсах профессионального мастерства, конкурсах, направленных на формирование профессиональных компетенций, а также о присвоении квалификаций, связанных с направлением обучения.

№	Вид конкурса, соревнования, название	Уровень конкурса, соревнования (СПО, ВУЗ/ муниципальный/ региональный/ всероссийский/ международный)	Результат	Название и дата документа, подтверждающего результат участия

При оценке данного критерия учитываются конкурсы «Лаборатории РУСАЛа», Чемпионат «Case in», «Metall Cup», «Лаборатория энергетики», «Профессионалы», «Флагманы образования», иные международные, всероссийские, региональные и муниципальные конкурсы профессионального мастерства; конкурсы президентской платформы «Россия – страна возможностей»; национальные чемпионаты.

Копии подтверждающих документов прилагаются.

Таблица № 5

Информация о научных публикациях (публикации в научном, учебно-научном, учебно-методическом издании) и литературных произведениях

№	Научные публикации	Количество	Год и месяц публикации
1	Научные статьи в изданиях, входящих в базы данных WebofScience (CoreCollection), Scopus		

2	Научные статьи, опубликованные в научных журналах, индексируемых в РИНЦ и/или входящих в текущий Перечень ВАК России, за исключением журналов, входящих в WebofScience (CoreCollection) и Scopus		
3	Публикации в материалах конференций, индексируемых в WebofScience (CoreCollection), Scopus		
4	Публикации в материалах конференций, индексируемых в РИНЦ		
5	Другие статьи и материалы конференций		

Копии подтверждающих документов прилагаются

Таблица № 5.1

Статьи, опубликованные в журналах, входящих в WebofScience (CoreCollection), Scopus

№	Библиографическая ссылка на публикацию

Копии подтверждающих документов прилагаются

Таблица № 5.2

Статьи, опубликованные в научных журналах, индексируемых в РИНЦ и/или входящих в текущий Перечень ВАК России, за исключением журналов, входящих в WebofScience (CoreCollection) и Scopus

№	Библиографическая ссылка на публикацию

Копии подтверждающих документов прилагаются

Таблица № 5.3

Статьи, опубликованные в прочих научных журналах и изданиях

№	Библиографическая ссылка на публикацию

Копии подтверждающих документов прилагаются

Таблица № 5.4

Публикации в материалах конференций, индексируемых в WebofScience, Scopus

№	Библиографическая ссылка на публикацию

Копии подтверждающих документов прилагаются

Таблица № 5.5

Публикации в материалах конференций, индексируемых в РИНЦ

№	Библиографическая ссылка на публикацию

Копии подтверждающих документов прилагаются

Таблица № 6

Информация об участии в социально значимой и общественной деятельности, в студенческом самоуправлении, волонтерском движении, социальных проектах и творческих конкурсах разного уровня и формата (фестиваль, выставка, соревнования и др.).

№	Вид мероприятия, дата, место	Название мероприятия	Статус мероприятия (СПО, ВУЗ/ муниципальный/ региональный/ всероссийский/ международный)	Формат участия (участник/ организатор)	Название и дата документа, подтверждающего результат участия

Копии подтверждающих документов прилагаются.

Таблица № 7

Информация об участии в спортивных соревнованиях, результат участия, спортивные достижения (в т.ч. ступени комплекса ГТО)

№	Вид достижения, соревнования, название, дата, место	Уровень соревнования (СПО, ВУЗ/ муниципальный/ региональный/ всероссийский/ международный)	Результат	Название и дата документа, подтверждающего результат участия

Заверенные копии подтверждающих документов прилагаются.

- Формы и нумерация таблиц не подлежат изменениям.
- Скан-копии подтверждающих документов (грамот, дипломов, свидетельств и пр.) необходимо прикрепить в формате pdf (размером не более 5 - 7 Мб) единым файлом, в соответствии с заполненными формами характеристики-представления, по порядку.

Директор образовательной организации _____

(ФИО, должность, подпись руководителя структурного подразделения/ руководителя образовательного учреждения, печать)

Приложение Г

Консультации и контактная информация

Все студенты, желающие принять участие в конкурсе, могут получить консультации по оформлению заявки и пакета документов у региональных менеджеров программы:

Сергеева Юлия

тел. 8 (39151) 3-03-99, Yuliya.Sergeeva@rusal.com

1. ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», структурное подразделение Институт цветных металлов и материаловедения.
2. ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», структурное подразделение Политехнический институт.
3. ФГАОУ «Сибирский федеральный университет», структурное подразделение Институт космических и информационных технологий.
4. ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева».
5. КГБПОУ «Красноярский индустриально-металлургический техникум».
6. КГБПОУ «Красноярский колледж радиоэлектроники и информационных технологий».
7. КГАПОУ «Красноярский многопрофильный техникум имени В.П. Астафьева».
8. ФГБОУ ВО «Братский государственный университет».

Перфильева Анастасия

тел. 8 (39151) 3-03-99, Anastasiya.Perfilieva@rusal.com

1. КГБПОУ «Ачинский педагогический колледж».
2. КГБПОУ «Ачинский медицинский техникум».
3. КГБПОУ «Ачинский колледж отраслевых технологий и бизнеса».
4. КГБПОУ «Назаровский энергостроительный техникум».
5. ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева».
6. ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина».
7. ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет».
8. ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет».
9. ГАПОУ ЛО «Борский агропромышленный техникум».

Пугачева Оксана

тел. (39042) 6-22-67, Oksana.Pugacheva@rusal.com

1. ГАПОУ Иркутской области «Братский индустриально-металлургический техникум».
2. КГБПОУ «Дивногорский гидроэнергетический техникум им. А. Е. Бочкина».
3. ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», Саяно-Шушенский филиал
4. ГАПОУ РХ СПТ «Саяногорский политехнический техникум».
5. ФГБОУ ВО «Хакасский Государственный Университет им. Катанова».
6. ГПОУ «Кузнецкий металлургический техникум».
7. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет».

8. Балахнинский филиал ФГАОУВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского».
9. ГБПОУ ИО «Братский политехнический колледж»

Кагарманова Ольга

тел. 8 (8442) 74-50-77, Olga.Kagarmanova@rusal.com

1. ГБПОУ «Волгоградский колледж управления и новых технологий имени Юрия Гагарина».
2. ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет».
3. ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет».
4. ГАПОУ «Волгоградский медицинский колледж».
5. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».

Курганская Мария

тел. 8 (3439) 39-44-89, Mariya.Kurganskaya@rusal.com

1. ФГАОУ ВПО «Уральский государственный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина».
2. ФГБОУ ВО «Уральский медицинский университет».
3. ГАПОУ Свердловской области «Каменск-Уральский политехнический колледж».
4. ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», Каменск-Уральский филиал
5. ГАПОУ СО «Каменск – Уральский педагогический колледж».
6. ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет».
7. ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева».
8. ГАПОУ Иркутской области «Иркутский энергетический колледж».
9. ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум»

Окунева Анастасия

тел. 8 (34384) 4-58-56, Anastasiya.Okuneva3@rusal.com

1. ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет».
2. ГАПУ Свердловской области «Красноурьинский индустриальный колледж».
3. ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», Красноурьинский филиал.
4. ФГБОУ «Иркутский государственный университет».
5. ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет».
6. ОГБПОУ «Иркутский базовый медицинский колледж».
7. ГАПОУ СО «Красноурьинский политехникум».
8. ГАПОУ СО «Североуральский политехникум».
9. ГАПОУ СО «Карпинский машиностроительный техникум».

Евтушок Юлия

тел. 8 (391) 256-44-33, добавочный 64-90, Yuliya.Evtushok@rusal.com

1. ОГБПОУ «Тайшетский медицинский техникум».
2. ГБПОУ ИО «Тайшетский промышленно-технологический техникум».
3. ФГБОУ ВО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева».
4. КГАПОУ «Красноярский колледж сферы услуг и предпринимательства».
5. ФГБОУ ВО «Красноярский государственным медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно - Ясенецкого».

6. КГБПОУ «Красноярский базовый медицинский колледж им. В.М. Крутовского».
7. КГБПО «Дивногорский медицинский техникум».
8. ОГБПОУ «Братский медицинский колледж».