

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

(М.В. Корняков)

2023 г.

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
филиала федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Иркутский национальный исследовательский
технический университет» в г. Усолье-Сибирском

Иркутск, 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1. Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» в г. Усолье-Сибирском	3
1.1. Общие сведения об образовательной организации.....	3
1.2. Образовательная деятельность.....	5
1.3. Научно-исследовательская деятельность.....	18
1.4. Внеучебная работа.....	19
1.5. Материально-техническое обеспечение.....	23

1. Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» в г. Усолье-Сибирском

1.1. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет». Сокращенные наименования университета: ФГБОУ ВО «ИРНТУ», ИРНТУ, «Иркутский политех».

Место нахождения: 664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 83, тел/факс: +7 3952 405100, 405009, e-mail: info@istu.edu.

Учредителем ФГБОУ ВО «ИРНТУ» является Российская Федерация, функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» в г. Усолье-Сибирском создан приказом Минобрнауки России от 29.08.01 №3039 и является обособленным структурным подразделением федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» (далее по тексту филиал).

Полное официальное наименование филиала на русском языке: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» в г. Усолье-Сибирском. Место нахождения филиала: 665470, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Менделеева, д. 65.

Образовательная деятельность филиала осуществляется на основании:

- Лицензии на осуществление образовательной деятельности серии 90Л01 №0008380 рег. №1397 от 23.04.2015г., выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки;
- Свидетельства о государственной аккредитации серии 90А01 №0003185 рег. №3030 от 21.03.2019, выданного Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, срок действия до 21.03.2025.

В состав филиала входят:

- химико-технологический техникум;
- библиотека;
- научное творческое объединение студентов и молодых ученых «ПОИСК»;
- центр дополнительного образования детей и взрослых «Открытие».

Управление филиалом осуществляется в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012г., Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013г. № 464 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ, Положением о филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», утверждённым ректором ИРНИТУ 29.11.2019г., законодательством РФ и локальными нормативными актами.

Общее руководство деятельностью филиала осуществляет ученый совет филиала. Основной задачей ученого совета филиала является консолидация усилий для реализации основных направлений деятельности университета, по обеспечению высокого качества подготовки выпускников на основе объединения глубокой теоретической подготовки с практической реализацией полученных знаний, дальнейшему развитию научных исследований и проведению воспитательной работы среди обучающихся.

Непосредственное руководство деятельностью филиала осуществляет директор, который подчиняется ректору университета и в своей деятельности руководствуется действующим законодательством РФ, Уставом ИРНИТУ, нормативными документами Министерств и ведомств, приказами и распоряжениями ректора, планами работ, правилами внутреннего трудового распорядка, правилами по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, действующими в ИРНИТУ. Права и обязанности директора филиала определены трудовым договором, должностной инструкцией и полномочиями, предусмотренными в доверенности, выданной ректором ИРНИТУ.

Работу филиала координируют 3 заместителя директора по направлениям: учебная, организационно-воспитательная и административно-хозяйственная работа.

Для обеспечения коллегиальности в обсуждении вопросов реализации образовательных программ СПО, учебно-методической, учебно-производственной и воспитательной работы, физического развития и воспитания обучающихся в филиале создан педагогический совет. Его членами являются педагогические работники филиала. Педагогический совет может предлагать наиболее важные

вопросы деятельности филиала для рассмотрения на заседаниях ученого совета филиала и научно-методического совета филиала.

Постоянно действующим коллегиальным, экспертным, совещательным и координирующим органом филиала, координирующим деятельность цикловых комиссий и рассматривающим вопросы учебно-методической и научно-исследовательской деятельности и повышения квалификации преподавателей, является научно-методический совет филиала.

1.2. Образовательная деятельность

Образовательная деятельность в университете осуществляется на основании Лицензии на осуществление образовательной деятельности серия 90Л01 №0008380 рег. № 1397 от 23.04.2015 г. и Свидетельства о государственной аккредитации серии 90А01 №0003185 рег. № 3030 от 21.03.2019 г., выданные Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

Согласно действующей Лицензии Филиал имеет право осуществления образовательной деятельности по программам:

- подготовки специалистов среднего звена;
- профессионального обучения;
- дополнительного образования: дополнительное образование детей и взрослых.

На 01.10.2022 г. в филиале обучалось 394 студента по очной форме обучения. Структура контингента представлена в таблице 2.2.1.

Таблица 2.2.1. Структура контингента

Наименование специальности, профессии	Всего	Из них обучаются	
		бюджет	коммерч.
Программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования – всего	394	332	62
в том числе по специальностям:			
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	101	95	6
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	32	5	27
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	97	91	6
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям).	30	15	15
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	47	47	0
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	87	79	8

В 2022 году общий контингент студентов по сравнению с 2021 годом увеличился на 47 человек. В 2022 году доля обучающихся на условиях полного возмещения затрат на обучение составила 15,7 % от общего числа обучающихся.

Анализ работы по сохранности контингента свидетельствует о том, что причинами, по которым студенты не завершают обучение по образовательным программам, в основном являются: перевод в другую образовательную организацию, добровольное прекращение образовательных отношений.

В филиале разработаны и осуществляются мероприятия, направленные на выполнение установленного государственного задания на подготовку специалистов среднего звена: учет ежедневной посещаемости студентами учебных занятий, анализ причин отсутствия, профилактические беседы со студентами, их родителями и законными представителями. Регулярно в течение 2022 года проводились заседания совета по учебно-воспитательной работе и профилактике социально-негативных явлений, родительские собрания, индивидуальная работа со студентами, где обсуждались вопросы текущей успеваемости, ликвидации академических задолженностей и пропусков занятий по неуважительным причинам. С обучающимися нового набора проводились мероприятия, способствующие успешной адаптации к условиям обучения в филиале.

Образовательный процесс в филиале организован в соответствии с утверждёнными основными профессиональными образовательными программами и календарным учебным графиком. Расписание учебных занятий соответствует учебным планам. Периоды осуществления видов учебной деятельности и периоды каникул соответствуют утверждённым календарным учебным графикам. Основные образовательные программы ежегодно обновляются с учетом развития науки, техники, культуры, экономики и социальной сферы. Все учебно-методические материалы представлены в соответствии с нормативными документами в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте вуза по адресу: www.istu.edu.

При осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам филиал обеспечивает: реализацию дисциплин посредством проведения учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) и промежуточной аттестации обучающихся; проведение практик (включая проведение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся); проведение итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся. При проведении учебных занятий используются различные методики преподавания наряду с традиционными, в том числе для развития навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений,

лидерских качеств: интерактивные лекции, групповые дискуссии, ролевые игры, тренинги, анализ ситуаций и имитационных моделей и т.д.

В 2022 году в филиале продолжилась реализация образовательных программ с использованием электронных образовательных ресурсов (ЭОР) и дистанционных технологий. В электронной информационно-образовательной системе университета зарегистрированы все студенты и преподаватели филиала.

Обеспечение качества образования

Начиная с 2022 года оценка и обеспечение качества образования в университете в целом и в филиале в частности осуществляются в соответствии с Положением о внутренней системе обеспечения качества образования. Внутренняя система обеспечения качества образования ИРНИТУ состоит из системы оценки качества образования и системы мониторинга качества образования.

Целью проведения оценки качества образования является определение степени соответствия содержания образовательной деятельности, её ресурсного обеспечения и образовательных результатов нормативным требованиям, ожиданиям участников образовательной деятельности и заказчиков образовательных услуг. Система оценки включает в себя следующие элементы:

- Оценка качества при разработке и актуализации основных образовательных программ (ООП);
- Оценка качества на этапе реализации ООП;
- Оценка степени удовлетворенности участников и заказчиков образовательной деятельности условиями и результатами ее осуществления.

Целью мониторинга качества образования является получение объективной текущей информации о показателях качества образования для определения и оценивания факторов, влияющих на качество образования, а также для непрерывного системного анализа состояния и тенденций изменения качества образования в университете и филиале.

В отчетном году была проведена оценка ООП, которая показала, что все реализуемые основные образовательные программы соответствуют требованиям образовательных стандартов в части структуры, содержания и условий реализации, а содержание изучаемых дисциплин (модулей), научно-исследовательской работы, практик соответствует целям и задачам ООП.

Все реализуемые образовательные программы имеют внешние рецензии. Промышленные предприятия, представители бизнеса и органов государственной власти принимают активное участие в оценке качества образования: участие в разработке и согласовании образовательных программ, фондов оценочных средств

по профессиональным модулям; участие в работе комиссий по приему квалификационных экзаменов и в работе ГЭК. Среди партнеров, активно сотрудничавших с филиалом в области образовательной деятельности, можно отметить такие предприятия как: АО «Ангарская нефтехимическая компания», ООО «РУССОЛЬ», ООО «Усольмаш», МУП ПО «Электроавтотранс», ООО «ПМК», АО «Усолье-Сибирский химфарм завод», ОГУЭП «Облкоммунэнерго», ООО «Ангарский Азотно-туковый завод», ФГКУ Комбинат "Прибайкалье" Росрезерва, ООО «Усолье-Энерго-Транзит», ООО "Сибмонтажавтоматика" и другие.

В отчетном году на регулярной основе проводится оценка качества учебной деятельности обучающихся, которая включает текущий контроль, промежуточную и итоговую аттестацию. Кроме этого, осуществляется входной контроль уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля), проводятся мероприятия по контролю наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям). Портфолио обучающихся также позволяет оценить качество подготовки студентов.

Для проведения текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестации, в рамках требований ФГОС по аттестации обучающихся на соответствие их учебных достижений поэтапным требованиям соответствующей образовательной программы созданы фонды оценочных средств (ФОС). Данные фонды являются составной частью учебно-методического обеспечения системы оценки качества освоения основной образовательной программы (ООП) и входят в состав ООП (ФОС ГИА), рабочих программ дисциплин (ФОС текущей и промежуточной аттестации). Их содержание в полной мере позволяет определить уровень сформированности компетенций обучающихся и выпускников, установленных ФГОС.

В филиале продолжается активная работа по совершенствованию оценочных материалов, учитывающих требования профессиональных стандартов и мнение работодателей. С этой целью создаются рабочие группы в составе ведущих специалистов производственных объединений и преподавателей филиала. В разработке и экспертизе ФОС принимают участие представители работодателей.

Сводная информация об успеваемости студентов по результатам летней сессии 2021-2022 учебного года по всем курсам представлена в табл. 2.2.2

Таблица 2.2.2 Абсолютная и качественная успеваемость студентов филиала

Курс	Всего	Сдавало	На 5	На 5 и 4	На 4	Хотя бы одна 3	Успеваемость, %	Качество обучения, %
1	97	97	1	25	1	46	75,26	27,84
2	82	82	6	20	10	28	78,05	43,90
3	68	68	5	21	3	34	92,65	42,65
4	57	57	7	19	0	27	92,98	45,61
Итого 2021-2022	304	304	19	85	14	135	83,22	38,82

Анализ результатов экзаменационной сессии свидетельствует о том, что успеваемость студентов по программам среднего профессионального образования в 2022 г. по сравнению с 2021 г. увеличилось на 0,85%, а качество обучения уменьшилось на 2,55 % за счет прироста студентов сдавших сессию с хотя бы одной тройкой.

Качество и уровень подготовки молодых специалистов университета оценивается по результатам государственной итоговой аттестации выпускников – защите выпускной квалификационной работы (ВКР). Тематика ВКР соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.

Результаты защиты выпускных квалификационных работ представлены в таблицах 2.2.3, 2.2.4.

Таблица 2.2.3. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников филиала в 2022 году

Специальность	На 5		На 4		На 3		Успеваемость %	Качество %	Средний балл	Кол-во дипломов с отличием		Кол-во дипломов без «3»	
	Абс	%	Абс.	%	Абс.	%				Абс.	%	Абс.	%
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	6	33,4	7	38,9	5	27,7	100	72,2	4,1	1	5,6	3	16,8
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	5	35,7	7	50	2	14,3	100	85,7	4,2	1	7,1	1	7,1
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	4	50	1	12,5	3	37,5	100	62,5	4,1	4	50	0	0
15.02.01 Монтаж и	4	30,8	6	46,2	3	23	100	76,9	4,1	0	0	1	7,7

техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)													
ИТОГО	19	35,8	22	39,6	13	24,5	100	77,4	4,11	6	11,3		

Таблица 2.2.4. Сравнительные данные результатов ГИА за 3 года

Специальность	Успеваемость %			Качество %			Средний балл		
	2022 г.	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	100	100	100	72,2	94	63,2	4,1	4,4	3,9
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100	-	-	85,7	-	-	4,2	-	-
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	100	100	100	62,5	83,3	83,3	4,1	4,4	4,3
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	100	100	100	76,9	100	88,9	4,1	4,3	4,2
ИТОГО	100	100	100	77,4	93,2	78,2	4,1	4,36	4,1

Результаты государственной итоговой аттестации свидетельствуют о достаточно высоком уровне подготовки выпускников и стабильных результатах. Абсолютная успеваемость по результатам государственной итоговой аттестации в 2022 году составила 100%. Студентов, защитивших выпускную квалификационную работу с оценками «отлично» и «хорошо» - 41 человек, что составило 77,4 %.

Анализ отчётов председателей государственных экзаменационных комиссий показывает, что подготовка выпускников отвечает требованиям ФГОС. Тематика ВКР актуальна и удовлетворяет запросам производства. В качестве внешних экспертов к оценке качества освоения образовательных программ привлекаются руководители (специалисты) предприятий, осуществляющих профессиональную деятельность, соответствующую направленности реализуемых образовательных программ. В состав членов государственных экзаменационных комиссий, включая председателя комиссии, утверждаемого Министерством науки и высшего образования Российской Федерации по направлениям подготовки и специальностям, реализуемым в филиале, входят руководители и ведущие специалисты профильных организаций.

Одним из инструментов оценки профессионального уровня преподавателей филиала служит аттестация педагогических работников, осуществляющих образовательную деятельность по реализации образовательных программ среднего профессионального образования либо в целях установления квалификационной категории, либо в целях подтверждения соответствия занимаемой должности. В 2022 году 2 преподавателя филиала повысили свою квалификационную категорию: 1 преподаватель впервые получил высшую квалификационную категорию, 1 преподаватель впервые получил 1

квалификационную категорию. Также 1 преподаватель подтвердил первую квалификационную категорию.

С целью наблюдения и контроля за деятельностью педагогических работников, обучающихся во время образовательного процесса, накопления информации об опыте работы педагогических работников, обмена лучшим опытом в использовании передовых педагогических практик между членами педагогического коллектива в филиале проводится посещение учебных занятий администрацией, председателями ЦК и преподавателями на основании «Положения о посещении учебных занятий в подразделениях ИРНИТУ, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена».

Во исполнение требований Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, статья 95 «Независимое оценка качества», в рамках мониторинга качества общеобразовательной подготовки обучающихся первых курсов образовательных организаций среднего профессионального образования, проходящих обучение на базе основного общего образования, и обучающихся по образовательным программам СПО на базе основного общего образования, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году, на основании письма Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (далее – Рособрнадзор), на основании письма Рособрнадзора №14-22 от 25.02.2021 о проведении всероссийских проверочных работ (ВПР) для обучающихся по образовательным программам СПО в филиале в сентябре 2022 года были проведены ВПР.

В соответствии с Порядком проведения всероссийских проверочных работ были определены дисциплины, по которым студенты филиала выполняли ВПР (представлены в таблице 2.2.5).

Таблица 2.2.5 Дисциплины ВПР

Дисциплина	Специальность	Курс
Физика	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	1
		2
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	1
		2
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	1
		2
Информатика	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	1
		2
Химия	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	1
		2

Проверочная работа с оценкой метапредметных результатов обучения	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	1
		2
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	1
		2
	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	1
		2
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	1
		2
	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	1
		2

В таблицах 2.2.6 и 2.2.7 приведены результаты ВПР обучающихся 1 и 2 курса филиала в сравнении с результатами, полученными обучающимися образовательных организаций СПО Иркутской области.

Таблица 2.2.6. Результаты ВПР обучающихся 1 курса

	Кол-во ОО	Кол-во участников	Кол-во обучающихся, получивших соответствующие оценки (%)			
			2	3	4	5
ВПР СПО Физика 1 курс						
СПО Иркутская область	24	1630	21,53	62,45	15,34	0,67
филиал		83	8,43	54,22	33,73	3,61
ВПР СПО Химия 1 курс						
СПО Иркутская область	4	82	48,78	40,24	10,98	0
филиал		24	16,67	70,83	12,5	0
ВПР СПО Информатика 1 курс						
СПО Иркутская область	4	96	22,92	66,67	9,38	1,04
филиал		20	10	75	15	0
ВПР СПО Метапредмет 1 курс						
СПО Иркутская область	62	7753	11,65	57,84	29,98	0,54
филиал		114	3,51	35,96	60,53	0

Таблица 2.2.7. Результаты ВПР обучающихся 2 курса

	Кол-во ОО	Кол-во участников	Кол-во обучающихся, получивших соответствующие оценки (%)			
			2	3	4	5
ВПР СПО Физика 2 курс						
СПО Иркутская область	25	1468	22,62	49,73	24,18	3,47
филиал		59	0	11,86	71,19	16,95
ВПР СПО Химия 2 курс						
СПО Иркутская область	3	73	26,03	52,05	20,55	1,37
филиал		18	5,56	22,22	72,22	0
ВПР СПО Информатика 2 курс						
СПО Иркутская область	4	84	58,33	41,67	0	0
филиал		10	50	50	0	0

ВПР СПО Метапредмет 2 курс						
СПО Иркутская область	62	6358	40,69	44,02	14,85	0,44
филиал		83	10,84	80,72	8,43	0

Приведенные данные в таблицах 2.2.6 и 2.2.7 свидетельствуют о том, что результаты, показанные обучающимися 1 и 2 курса филиала, в среднем коррелируют с результатами, полученными обучающимися СПО Иркутской области в целом. Необходимо отметить повышение среднего балла по дисциплинам по сравнению с результатами ВПР прошлого года. Обучающиеся, завершившие общеобразовательную подготовку, недостаточно успешно справились с информатикой. Обучающиеся 1 курса показали слабую подготовку по химии. Анализ результатов ВПР показывает наличие ряда проблем в подготовке обучающихся по общеобразовательным дисциплинам и необходимость обратить на это пристальное внимание преподавателей указанных дисциплин.

В 2022 году в филиале впервые был проведен опрос обучающихся «Студенческая оценка преподавания» с целью получения обратной связи от студентов относительно качества преподавания. В опросе по результатам обучения в весеннем семестре 2021-2022 учебного года приняли участие 251 человек (82% от общего контингента). Общий уровень удовлетворенности качеством преподавания составил 100%.

Приемная кампания 2022 года

Количество поступивших в 2022 году на очную форму подготовки с разделением по специальностям представлены в таблице 2.2.8.

Таблица 2.2.8. Результаты приема в филиал в 2022 году

Наименование специальности	Подано заявлений всего	Кол-во бюджетных мест	Принято на обучение	
			Бюджет	Коммерч.
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	43	25	25	5
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	37	25	25	4
Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	25	15	15	5
Технология аналитического контроля химических соединений	31	25	25	0
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	43	25	25	4
ИТОГО	179	115	115	18

Анализ данных по приему показывает, что спрос на специальности филиала остается стабильным. Контрольные цифры приема в 2022 году филиалом выполнены в полном объеме.

Профориентационная работа

В филиале традиционно большое внимание уделяется профориентационной работе и формированию качественного контингента обучающихся.

Цель профориентационной работы филиала – реализация мер по профессиональной ориентации обучающихся школ г. Усолъе-Сибирское и Усольского района, направленной на формирование качественного и мотивированного контингента обучающихся.

Задачи профориентационной работы в филиале:

- разработка системы профориентационной работы;
- пропаганда и популяризация среднего профессионального образования по специальностям филиала;
- повышение уровня мотивации к обучению нового контингента студентов, содействие адаптации к условиям и особенностям обучения в филиале;
- сохранение и формирование имиджа филиала, как учебного заведения СПО с традициями и высоким качеством оказания образовательных услуг в г. Усолъе-Сибирское, Усольском районе и Иркутской области в целом;
- укрепление постоянных контактов с потенциальными работодателями и центрами занятости населения;
- установление и укрепление постоянных контактов с коллективами школ и потенциальными работодателями;
- вовлечение в профориентационную работу всего педагогического коллектива (преподавателей, мастеров производственного обучения, методических работников), а также обучающихся филиала.

Согласно утверждённому плану в 2022 году в филиале проходили:

- профориентационный квест «Путешествие в страну профессий» для школьников 8-11 классов города и района.
- участие в родительских собраниях школ города;
- «День открытых дверей филиала»;
- организация систематических публикаций в Интернет-ресурсах материалов по профессиональной ориентации.

С целью информирования школьников города и района, а также их родителей (законных представителей) с профориентационными направлениями и мероприятиями в социальных группах филиала созданы разделы, которые освещают данное направление деятельности.

Общение с потенциальными абитуриентами и их родителями происходило посредством сети Интернет через официальный сайт ИРНИТУ, а также группы в социальных сетях.

На официальном сайте университета, во вкладке «Поступление», размещена вся необходимая информация по поступлению: перечень реализуемых специальностей, сроки приема документов, документы для поступления и т.д.

Дополнительное образование

Дополнительное образование в филиале включает в себя: обучение по дополнительным профессиональным программам, по программам профессионального обучения, а также по программам дополнительного образования детей и взрослых.

В 2022 году в Центре дополнительного образования детей и взрослых «Открытие» проводились курсы подготовки к ЕГЭ и ОГЭ для обучающихся школ города Усолье-Сибирское и Усольского района по математике, физике, химии, обществознанию и русскому языку.

На базе филиала в 2022 году проходило профессиональное обучение граждан в рамках федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография», направленного на эффективную занятость и развитие трудовых ресурсов в стране. Обучение по программе профессиональной подготовки по рабочей профессии «Лаборант химического анализа» прошли 10 человек.

Востребованность выпускников

Интерес со стороны крупных промышленных компаний к университету подтверждается количеством презентационных мероприятий для студентов, проведенных в 2022 году. При этом следует отметить, что кроме традиционных работодателей Иркутской области в выпускниках нашего вуза заинтересованы и компании из других регионов.

Выпускники филиала работают на таких предприятиях региона, как ООО «Ангарский Азотно-туковый завод», ООО «Усольмаш», АО «Усолье-Сибирский химфарм завод», ООО «Наладчик», ООО "Сибмонтажавтоматика" и другие.

Библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ

Библиотека филиала является одним из структурных подразделений, обеспечивающих учебной, научной, справочной, художественной литературой, периодическими изданиями и информационными материалами образовательный процесс, а также центром распространения знаний, духовного и интеллектуального общения и культуры.

Библиотека осуществляет полное и оперативное библиографическое обслуживание читателей на основе широкого доступа к библиотечным ресурсам и электронной библиотечной системе (ЭБС).

Студенты и преподаватели имеют доступ к электронной библиотеке ИРНИТУ с электронным каталогом всех материалов и свыше 26 тысяч электронных изданий. Библиотека ежегодно пролонгирует договоры с правообладателями полнотекстовых ресурсов и предоставляет пользователям

университета удаленный доступ к образовательным электронным ресурсам, в том числе к электронно-библиотечным системам: электронно-библиотечная система «Издательство Лань», электронно-библиотечная система ЮРАЙТ, электронно-библиотечная система IPRbooks, электронно-библиотечная система ЗНАНИУМ и др.

Библиотека использует разнообразные формы библиотечной работы: книжные выставки, тематические обзоры, читательские конференции.

Обеспеченность студентов основной учебно-методической литературой соответствует требованиям ФГОС СПО.

Электронная информационная образовательная среда

В университете и в филиале действует электронная информационная образовательная среда (ЭИОС), которая объединяет информационные системы университета на уровне данных и имеющихся сервисов. ЭИОС обеспечивает единую систему идентификации и авторизации пользователей и единый интерфейс взаимодействия с базами данных для преподавателей и обучающихся ИРНИТУ.

Система дистанционного и электронного обучения университета реализована на базе свободно распространяемого ПО Moodle. Система интегрирована со смежными информационными системами университета и имеет единую точку авторизации с личными кабинетами преподавателей и обучающихся.

Ключевыми составными частями ЭИОС являются личные кабинеты студента и преподавателя. Личный кабинет студента предоставляет доступ обучающихся к нормативной документации по выбранной специальности, ко всей информации о ходе образовательного процесса, обеспечивает взаимодействие с преподавателями, а также формирует цифровое портфолио обучающегося на основе данных информационных систем университета и информации, введенной в систему самим обучающимся. Личный кабинет преподавателя предоставляет доступ к электронным сервисам, необходимым для планирования и проведения занятий. Кроме того, личные кабинеты руководителей учебных подразделений обладают расширенным функционалом и позволяют осуществлять контроль за проведением занятий и посещаемостью и контролировать разработку нормативной документации для учебного процесса.

Кадровое обеспечение

Филиал располагает высококвалифицированным преподавательским составом, обеспечивающим подготовку специалистов в соответствии с требованиями основных профессиональных образовательных программ. Общий численный состав коллектива преподавателей составляет 35 человек.

Уровень образования и квалификация преподавателей филиала отвечают нормативным требованиям. К преподаванию привлекаются лица из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности.

Среди преподавателей и сотрудников филиала:

- 7 человек имеют ученую степень кандидата наук;
- 3 человека имеют ученое звание доцента;
- 14 преподавателей имеют высшую квалификационную категорию;
- 10 преподавателей имеют первую квалификационную категорию.

В филиале активно реализуется кадровая политика, направленная на повышение уровня квалификации педагогических работников. Каждый преподаватель повышает свою квалификацию не реже одного раза в три года с целью обеспечения более высокого качества образовательного процесса и развития собственной профессиональной компетентности.

За последние три года 100% педагогических работников прошли курсы повышения квалификации, переподготовки.

С целью систематизации, обобщения и трансляции передового педагогического опыта в филиале активно функционирует «Школа начинающего педагога».

Методическое обеспечение образовательного процесса.

Научно-методическая работа (далее - НМР) представляет собой гибкую систему взаимосвязанных организационно-педагогических мероприятий, направленных на совершенствование качества подготовки квалифицированных специалистов, обладающих всеми необходимыми профессиональными компетенциями в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Создание условий для методического обеспечения образовательного процесса и непрерывного совершенствования профессиональной компетентности преподавателей – основная цель научно-методической деятельности в филиале.

Коллегиальным органом управления научно-методической работой является научно-методический совет (НМС), выполняющий функцию обеспечения согласованности деятельности организационных структур и педагогических работников филиала по непрерывному совершенствованию образовательного процесса. Состав НМС утверждается распоряжением директора филиала. Содержание работы научно-методического совета определялось планом работы на учебный год и возникающей потребностью по актуализации учебного процесса.

Организационной формой работы НМС являлись регулярные заседания, индивидуальные консультации преподавателей, в ходе которых рассматривались вопросы, связанные с различными аспектами реализации программ подготовки специалистов среднего звена.

Основная методическая работа преподавателей филиала проходит в рамках работы цикловых комиссий (ЦК).

В 2022 году в филиале функционировали четыре ЦК:

- цикловая комиссия общеобразовательных дисциплин;
- цикловая комиссия электротехнических дисциплин.
- цикловая комиссия химических технологий и автоматизации производства;

– цикловая комиссия механических дисциплин.

Составы ЦК утверждаются педагогическим советом филиала. Содержание работы ЦК определяется с учетом основных, перспективных и текущих педагогических задач. В планах работы ЦК отражаются организационные вопросы по согласованию планирующей учебно-методической документации, контрольно-оценочных процедур для промежуточной и итоговой аттестации, вопросы организации самостоятельной работы студентов и практического обучения в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Содержание учебно-методической работы коллектива преподавателей и мастеров производственного обучения филиала в 2022 году было направлено на решение следующих задач:

- стимулирование инновационной деятельности преподавателей филиала в условиях реализации ФГОС СПО и ФГОС СПО нового поколения;
- организация научно-исследовательской деятельности преподавателей и студентов в соответствии с требованиями ФГОС СПО и ФГОС СПО нового поколения и профессиональных стандартов.
- повышение уровня методической компетентности педагогических работников филиала;
- активизация работы преподавателей в области самообразования и обобщения педагогического опыта.

Необходимым условием повышения качества подготовки специалистов является постоянное обновление учебно-методического сопровождения всех образовательных программ и самостоятельной внеаудиторной работы студентов.

Преподаватели планомерно актуализируют учебно-методические материалы, применяемые на различных этапах образовательного процесса по основным видам профессиональной деятельности и практического обучения студентов.

Традиционно в филиале проводятся декады цикловых комиссий, предметные олимпиады, профессиональные конкурсы и пр. Данные формы работы со студентами позволяют участникам продемонстрировать свои интеллектуальные способности и степень освоения общих и профессиональных компетенций. Все это способствует повышению мотивации студентов к освоению основной профессиональной образовательной программы.

Учебно-методическое обеспечение образовательных программ полностью соответствует требованиям ФГОС СПО и охватывает все стороны образовательного процесса. Вся соответствующая информация и документация размещена в открытом доступе на официальном сайте университета.

1.3. Научно-исследовательская деятельность

Важной составляющей профессионального роста выпускника филиала является научно-исследовательская работа. В филиале уделяется большое внимание развитию исследовательских навыков, творческого потенциала и профессиональных компетенций студентов. Результаты своей работы студенты

представляют на конкурсах, научно-практических конференциях, занимая призовые места, получая дипломы. Филиал старается готовить не просто компетентного специалиста, но и выпускника, способного мыслить аналитически, применяя научный подход при выполнении любых практических действий. Повышение требований к качеству подготовки специалистов активизировало деятельность преподавателей филиала по совершенствованию научно-методической и научно-исследовательской работы.

Научно-исследовательская работа студентов подразделяется на научно-исследовательскую работу, включенную в учебный процесс и работу, выполняемую во внеучебное время, которая организуется в форме:

- работы в научно-практических конференциях, олимпиадах, конкурсах;
- участия студентов группами или в индивидуальном порядке в разработке учебных проектов, их представления и защиты в ходе смотров, конкурсов, олимпиад.

В филиале действует научное творческое объединение студентов и молодых ученых «ПОИСК». НТО «ПОИСК» создано в целях улучшения качества подготовки высококвалифицированных выпускников, имеющих организаторские навыки в проведении коллективной творческой работы, решении проблемных практических задач, планомерной организации работ научно-производственной тематики, способствующей получению навыков проектно-прогностической деятельности и внедрения разработок в учебный процесс или производство. Ежегодно утверждаются темы исследований, назначаются руководители из числа преподавателей, результаты работы докладываются на заседаниях объединения, конференциях, конкурсах, публикуются в журналах.

В 2022 году филиал традиционно принял участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей СПО 15.00.00 Машиностроение и студент филиала занял 3 место. В VI открытом вузовском чемпионате ИРНИТУ по компетенции «Лабораторный химический анализ» студентка филиала заняла 3 место.

Каждый год в филиале проводится региональная студенческая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы науки и техники»; полученные результаты студенты совместно с преподавателями публикуют в журнале «Молодежный вестник ИРНИТУ».

Ежегодно обучающиеся филиала принимают участие в Фестивале науки, организуемом ИРНИТУ.

В 2022 году сотрудниками филиала были опубликованы 4 учебных пособия и 4 научных статьи.

1.4. Внеучебная работа

Воспитательная работа в филиале является неотъемлемой частью целостного образовательного процесса. Основной задачей воспитательного процесса в филиале

является выполнение государственного социального заказа, отраженного в стратегии государственной политики в области образования, которая должна быть направлена на воспитание у обучающихся гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье.

Воспитательная работа осуществляется на основе плана воспитательной работы филиала.

Организация воспитательного процесса в филиале координируется заместителем директора по организационно-воспитательной работе и осуществляется педагогом-организатором, социальным педагогом, преподавателем физического воспитания, заведующим отделением допризывной подготовки.

Основными направлениями воспитательной работы в филиале являются:

- нравственно-духовное и патриотическое воспитание;
- культурно-массовая работа и досуг студентов;
- спортивная и физкультурно-оздоровительная работа;
- профессионально-ориентирующая работа;
- профилактическая работа.

В формате данных направлений осуществляется взаимодействие с государственными муниципальными структурами и общественными организациями города и области:

- администрацией г. Усолье-Сибирское;
- инспекцией по делам несовершеннолетних г. Усолье-Сибирское;
- муниципальным отделом МВД РФ «Усольский» по г. Усолье-Сибирское и Усольскому району;
- общественной организацией «Красный крест»;
- Усольским отделением общественной организации «Союз десантников»;
- Усольским отделением общественной организации «Союз ветеранов военных действий».

Внеучебная воспитательная деятельность является важнейшим фактором развития личности обучающихся, её творческого потенциала, позволяет сформировать ценностные ориентиры, активную жизненную позицию.

Студенты филиала постоянно участвуют в социально-значимых, интеллектуальных, творческих и спортивных мероприятиях районного, городского и регионального уровней, способствуя приумножению достижений филиала и укреплению его позитивного имиджа.

В 2022 году в филиале были проведены следующие мероприятия по работе со студентами:

- Социально-психологическое тестирование (приняло участие 98% обучающихся);
- Участие в КВИЗе по профилактике социально-негативных явлений и популяризации ЗОЖ среди обучающихся СПО ИРНИТУ (Иркутск, ИРНИТУ);

- Проведение конкурса социальной рекламы «Спасём жизнь вместе» на создание лучшего буклета антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни;
- Флэш-моб «Спасём жизнь вместе»;
- Мероприятие, приуроченное к Всемирному Дню борьбы с курением;
- КВИЗ «Психологический марафон» (2 курс);
- Участие в региональном антинаркотическом диктанте;
- Мероприятие «День учителя»;
- Классные часы, посвященные Дню солидарности в борьбе с терроризмом;
- Физкультурно-оздоровительное мероприятие «День здоровья 2022»;
- Участие в сборе макулатуры в рамках Всероссийской акции «БумБатл»;
- Классные часы, посвященные Международному дню добровольцев во имя экономического и социального развития, с участием представителей Усольской городской общественной благотворительной организации Красный крест.
- Спортивно-патриотическое мероприятие «А ну-ка, парни!», посвященное Дню защитника Отечества, совместно с Усольским отделением общественной организации «Союз десантников»;
- Поздравление ветеранов с праздником Днём защитника Отечества;
- Фестиваль патриотической песни «История великой победы!»;
- Городской фестиваль песни и поэзии «Россия - ты сердце моё и душа!»;
- КВН: команда ветеранов и команда студентов;
- Участие во Всероссийской антинаркотической акции «Мы выбираем жизнь»;
- Мероприятие посвященное 90-летию ГОиЧС.
- СДПО «ТехноСпас» принимал участие в профилактических акциях по раздаче наглядного материала, проведение инструктажей с населением в садово-дачных кооперативах и жилом секторе совместно с сотрудниками пожарно-спасательных частей Государственной противопожарной службы;
- Мероприятие «Посвящение в студенты 2022!»;
- Участие в городском конкурсе «Повтори»;
- Мероприятие в рамках акции «Будь здоров!», приуроченное ко Всемирному Дню здоровья (совместно с волонтерами из ОГБПОУ «Усольский медицинский техникум»)
- Спортивные и физкультурно-оздоровительные мероприятия (участие в городской спартакиаде);
- Участие в городском фестивале, посвященном Дню студентов «Студенческий креатив 2022»;
- Проведение встреч представителей Усольского отделения «Красный крест» с обучающимися по теме «Оказание первой помощи»;

- Встречи с потенциальными работодателями - представителями компаний ИНК, Фармасинтез, Норильский никель, Усольский фармацевтический завод, Ангарский завод полимеров, РН-Бурение;
- Участие в сессии, проводимой корпорацией «Росатом»
- Участие в мероприятиях, проводимыми в ИРННТУ: «Дни науки» и «Дни Российской науки»;
- Проведение военно-патриотического мероприятия «Курс молодого бойца»;
- Участие в Национальном проекте России «Большая перемена»;
- Проведение военно-полевых сборов;
- Участие в мероприятиях, посвященных Великой Отечественной войне («Вахта памяти», «Георгиевская ленточка», «Бессмертный полк», оказание помощи детям войны);
- Научно-исследовательская и трудовая деятельность (участие в предметных олимпиадах и олимпиадах профессионального мастерства, проведение на базе филиала VI Открытого отборочного чемпионата ИРННТУ по стандартам Ворлдскиллс по компетенции Лабораторный химический анализ, участие, обучающихся 3-4 курсов во Всероссийском Фестивале науки, проведение региональной конференции «Актуальные вопросы науки и техники»);
- Оказание помощи пожилым людям, относящимся к категории «Дети войны» в уборке квартир;
- Участие в субботниках по санитарной очистке территории филиала, улиц города, территории озера Молодёжное;
- Участие в городской традиционной военно-спортивной эстафете, посвященной памяти Почётного гражданина г. Усолье-Сибирское Василия Потапова;
- Новогодние мероприятия «Новый год в каждый дом»;
- Участие в городском патриотическом мероприятии «День призывника»;
- Участие во Всероссийской акции «Неделя без турникетов»;
- Двухдневный тур-путешествие в Тальцы-Листвянка-Иркутск-Ангарск (40 человек), принявших участие во Всероссийском конкурсе «Большая перемена», проводимом на платформе «Россия - страна возможностей».

В целях обеспечения реализации прав обучающихся на участие в управлении образовательным процессом, решения важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развития ее социальной активности, поддержки и реализации социальных инициатив в филиале создано и действует студенческое самоуправление. Система студенческого самоуправления в филиале представлена первичной профсоюзной организацией студентов университета, студенческим советом; студенческим медиационным центром; волонтерским центром; добровольным пожарно-спасательным студенческим отрядом «ТехноСпас».

1.5. Материально-техническое обеспечение

Основная деятельность филиала происходит в двух учебных корпусах, оснащенных материально-технической базой, обеспечивающей организацию и проведение всех видов дисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренной учебными планами и соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам. Общая площадь помещений в которых осуществляется образовательная деятельность, 12452 м², что составляет 39,9 м² в расчете на одного студента.

Для организации эффективного и качественного образовательного процесса филиал располагает следующими ресурсами: мультимедийные аудитории, компьютерные классы, учебные лаборатории и мастерские, учебно-исследовательская лаборатория коррозионных систем и электрохимического поведения материалов, спортивный и тренажерный залы и пр. При использовании электронных изданий обучающиеся (в т.ч. во время самостоятельной работы) обеспечиваются рабочими местами в компьютерных классах с доступом в интернет.

Университет в целом и филиал в частности располагает комплексом лицензионного программного обеспечения, включая учебные, академические и коммерческие лицензии на программное обеспечение для учебного процесса, административной и научной деятельности университета.

Основными элементами информационно-телекоммуникационной сети ИРНИТУ являются: корпоративная компьютерная сеть университета, объединяющая все учебные корпуса, включая удаленные, здания общежитий, хозяйственные объекты; доступ к внешним информационным ресурсам, включая доступ в интернет, обучающихся, научно-педагогических и других категорий работников ИРНИТУ; комплекс лицензионного программного обеспечения; система информационного обеспечения управленческой деятельности ИРНИТУ; информационные ресурсы для обеспечения образовательной и научной деятельности университета, сосредоточенные на сайте библиотеки ИРНИТУ.

Социально-бытовые условия

Филиал располагает общежитием общей площадью 2432 м². Обеспеченность местами для студентов филиала составляет 100%. Общежитие отвечает требованиям, предъявляемым к содержанию и оснащению общежитий, и укомплектовано мебелью и другими необходимыми для проживания обучающихся предметами. Воспитателями общежития совместно со студенческими органами самоуправления проводится разносторонняя работа по обеспечению общественного и санитарного порядка, пропаганде здорового образа жизни, культуре поведения и навыков общения, организации досуга.

Для организации питания студентов и сотрудников в филиале действует столовая и буфет с общим числом 125 посадочных мест.

Медицинское обслуживание сотрудников и студентов организовано в медицинском кабинете. Фельдшер медицинского кабинета оказывает первую медицинскую помощь, наблюдает диспансерных больных, контролирует занятия по физической культуре, формирует специальные группы здоровья, следит за соблюдением санитарно-эпидемиологических норм в помещениях филиала. В обязанности фельдшера входит ведение картотеки на всех студентов, выборка данных по флюорографическому обследованию и иммунизации в соответствии с национальным календарем профилактических прививок.

В ИРНИТУ реализуется возможность по организации загородного отдыха студентов и сотрудников. В спортивно-оздоровительном лагере «Политехник», расположенном на 17 км Байкальского тракта имеют возможность отдохнуть студенты, преподаватели и сотрудники филиала.

Показатели самообследования СПО-мониторинг филиал в г. Усолье-Сибирском			
№	Название показателя	Значение показателя	Единица измерений
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	0	человек
1.1.1	По очной форме обучения	0	человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0	человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0	человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	394	человек
1.2.1	По очной форме обучения	394	человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0	человек
1.2.3	По заочной форме обучения	0	человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	6	единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	133	человек
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	40/75.47	человек/%
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	0/0	человек/%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	197/68.88	человек/%

Показатели самообследования СПО-мониторинг филиал в г. Усолье-Сибирском			
№	Название показателя	Значение показателя	Единица измерений
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	32/50,79	человек/%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	28/87,5	человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	11/34,38	человек/%
1.10.1	Высшая	8/25,0	человек/%
1.10.2	Первая	3/9,34	человек/%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	23/88,46	человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0/0	человек/%
1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	394	человек
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	16295,7	тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	561,92	тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	140,72	тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной	103,42	%

Показатели самообследования СПО-мониторинг филиал в г. Усолье-Сибирском			
№	Название показателя	Значение показателя	Единица измерений
	заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	31,60	кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,53	единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	29/100	человек/%
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0	человек/%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0	единиц
4.2.1	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	единиц
4.2.2	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	единиц
4.2.3	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	единиц
4.2.4	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	единиц
4.2.5	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0	человек

Показатели самообследования СПО-мониторинг филиал в г. Усолье-Сибирском			
№	Название показателя	Значение показателя	Единица измерений
4.3.1	по очной форме обучения	0	человек
4.3.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.3.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.3.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.3.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.3.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0	человек
4.3.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.3.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.3.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.3.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.3.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.3.3	по заочной форме обучения	0	человек
4.3.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек

Показатели самообследования СПО-мониторинг филиал в г. Усолье-Сибирском

№	Название показателя	Значение показателя	Единица измерений
4.3.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.3.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.3.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.3.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0	человек
4.4.1	по очной форме обучения	0	человек
4.4.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.4.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.4.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.4.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.4.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0	человек
4.4.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек

Показатели самообследования СПО-мониторинг филиал в г. Усолье-Сибирском			
№	Название показателя	Значение показателя	Единица измерений
4.4.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.4.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.4.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.4.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.4.3	по заочной форме обучения	0	человек
4.4.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.4.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.4.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.4.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.4.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0	человек
4.5.1	по очной форме обучения	0	человек
4.5.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.5.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек

Показатели самообследования СПО-мониторинг филиал в г. Усолье-Сибирском

№	Название показателя	Значение показателя	Единица измерений
4.5.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.5.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.5.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0	человек
4.5.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.5.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.5.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.5.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.5.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0	человек
4.5.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.5.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.5.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.5.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек

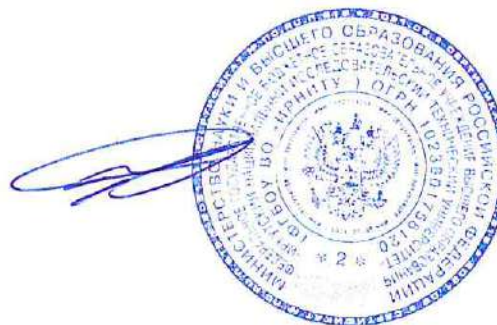
Показатели самообследования СПО-мониторинг филиал в г. Усолье-Сибирском

№	Название показателя	Значение показателя	Единица измерений
4.5.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0	человек
4.6.1	по очной форме обучения	0	человек
4.6.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.6.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.6.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.6.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.6.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0	человек
4.6.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.6.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.6.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.6.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек

Показатели самообследования СПО-мониторинг филиал в г. Усолье-Сибирском

№	Название показателя	Значение показателя	Единица измерений
4.6.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.6.3	по заочной форме обучения	0	человек
4.6.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0	человек
4.6.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0	человек
4.6.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0	человек
4.6.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0	человек
4.6.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0	человек
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	19/33,33	человек/%

Ректор



М.В. Корняков