

Содержание

Введение.....	3
Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации.....	4
1.1 Система управления.....	4
1.2 Программа развития.....	5
Раздел 2. Образовательная деятельность.....	7
2.1 Организация и качество подготовки абитуриентов.....	7
2.2 Структура и содержание подготовки специалистов.....	9
2.3 Образовательный процесс.....	10
2.4 Качество итоговой аттестации и востребованность выпускников.....	11
2.5 Внутренняя система оценки качества образования.....	14
2.6 Структура подготовки по программам ДПО.....	22
Раздел 3. Условия реализации образовательного процесса.....	23
3.1 Кадровое обеспечение.....	23
3.2 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение.....	23
3.3 Цифровизация образования.....	25
3.4 Материально-техническое обеспечение.....	25
Раздел 4. Научно-исследовательская деятельность.....	27
4.1 Основные научные направления развития филиала.....	27
4.2 Научно-исследовательская работа студентов.....	27
4.3 Эффективность научной деятельности.....	28
Раздел 5. Международная деятельность.....	32
Раздел 6. Воспитательная и внеучебная работа.....	33
Раздел 7. Финансово-экономическая деятельность.....	50
Основные выводы и рекомендации.....	51
Приложение 1. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации подлежащей самообследованию за 2025 год.....	54
Приложение 2. Результаты опросов обучающихся, педагогических работников и представителей работодателей за 2025 год.....	55

Введение

Отчет о результатах самообследования - аналитический документ, составленный по результатам 2025 года и содержащий комплексную характеристику актуального состояния техникума, результатов его деятельности за отчетный период и динамику основных показателей функционирования и развития. Целью отчета является обеспечение прозрачности и открытости информации о деятельности образовательной организации.

Основанием для проведения самообследования является:

- приказа ректора ФГБОУ ВО «ЮГУ» от 05.03.2026 г. № 1-372 «О проведении самообследования в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» за 2025 год;
- положения о внутренней системе оценки качества образования (утвержденного приказом №1-2115 от 13.12.2024 г.);
- приказа директора филиала «О проведении самообследования ЛНТ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ» за 2025 год № 31-83 от 06.03.2025 г.

В процессе самообследования осуществлена проверка сведений по всем реализуемым образовательным программам, сведения о контингенте по всем реализуемым образовательным программам, сведения о содержании образовательных программ, системы контроля качества подготовки обучающихся и анализ ее эффективности, качества кадрового обеспечения подготовки обучающихся, качества учебно-методического, информационного и библиотечного обслуживания, качества научно-исследовательской деятельности, качества материально-технической базы техникума.

Самообследование филиала проведено рабочей группой по анализу и оценке показателей деятельности филиала с целью обеспечения доступности и открытости информации о деятельности филиала (Приложение).

Рабочая группа по анализу и оценке показателей деятельности ЛНТ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ»:

- Н.Г. Ионина, директор филиала, председатель рабочей группы;
- А.А. Джежелий, заместитель директора по образовательной деятельности;
- В.А. Ананьева, заместитель директора по молодежной политике и воспитательной работе;
- А.И. Остапова, руководитель учебно-производственного комплекса;
- О.В. Куц, начальник административно - хозяйственного отдела;
- Ю.Ю. Харьковская, заведующий сектором практической подготовки – руководитель производственной практики
- О.В. Кийдан, заведующий отделом;
- Х.А.Рашидова, заведующий отделом;
- М.В. Миронов, системный администратор;
- Р.Р. Сиразитдинова, главный библиотекарь;
- М.С. Сорвина, специалист отдела кадров;

Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации

Лянторский нефтяной техникум (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет» является обособленным структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет», расположенным вне места нахождения Университета и осуществляющим его функции в образовательной, научной, хозяйственной, социальной и иной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом Университета.

Лянторский нефтяной техникум был открыт в 1993 году как Лянторский филиал Лениногорского нефтяного техникума. Приказом Министерства топлива и энергетики № 211 от 25.06.1997 года был переименован в Лянторский нефтяной техникум. В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 17.05.2000 г № 867 и Приказом Министерства энергетики РФ «О корректировке учредительных документов подведомственных Министерству образовательных учреждений» от 09.11.2000 г № 121 г в название учреждения внесено изменение: Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Лянторский нефтяной техникум.

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.01.2005г № 64-р Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Лянторский нефтяной техникум передано из ведения Министерства энергетики РФ в ведение Федерального агентства по образованию.

Приказом Федерального агентства по образованию от 27.09.2007 г. №1807 государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Югорский государственный университет» реорганизовано в форме присоединения государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Лянторский нефтяной техникум» с образованием на его основе обособленного структурного подразделения (филиала) - Лянторский нефтяной техникум - филиал государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Югорский государственный университет».

Приказом Министерства образования и науки от 23 мая 2011 г. №1717 Лянторский нефтяной техникум - филиал государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Югорский государственный университет» переименован в Лянторский нефтяной техникум (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Югорский государственный университет».

Приказом № 1234 от 29.10.2015 г. МОН РФ Лянторский нефтяной техникум (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Югорский государственный университет» переименован Лянторский нефтяной техникум (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет».

Полное наименование Филиала: Лянторский нефтяной техникум (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет».

Сокращенное наименование Филиала: ЛНТ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ»

Фактическое местонахождение филиала:

628449, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургутский район, город Лянтор, микрорайон 10-й, строение 42.

Юридический адрес в соответствии с лицензией и Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет»: 628012, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, д.16

1.1 Система управления

Структура Лянторского нефтяного техникума (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет» и соответствует профилю его деятельности, и по мере необходимости, совершенствуется на основании решений Совета филиала, для реализации поставленных на определенном этапе развития задач.

Непосредственное управление деятельностью Филиала осуществляет директор.

В техникуме функционируют:

1. Педагогический совет.
2. Общее собрание работников.
3. Совет студенческого самоуправления.

Организация образовательного процесса, подбор и расстановка кадров, формирование структуры, организация научно-методической, финансовой, хозяйственной и иной деятельности, осуществляется в соответствии с Положением о Лянторском нефтяном техникуме (филиале) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет».

Для осуществления общего руководства филиалом, в целях содействия осуществлению самоуправления, реализации прав автономии филиала в решении вопросов, способствующих организации образовательного процесса и финансово-хозяйственной деятельности, расширению коллегиальных, демократических форм управления, создан выборный представительный орган - Совет филиала, действующий на основании Положения о Совете филиала. В Совет филиала входят сотрудники, преподаватели, обучающиеся и родители.

Педагогический совет, коллегиальный совещательный орган, объединяющий педагогических и других работников, с целью управления, организации образовательного процесса. Педсовет филиала работает в соответствии с «Положением о педагогическом совете», в соответствии с утвержденным планом. За 2025 год проведено 7 заседаний, на которых рассмотрены вопросы организации и содержания образовательной деятельности, научно-исследовательская работа, вопросы методической работы, материально-технического обеспечения образовательной деятельности, о формах, периодичности и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся; допуске студентов к промежуточной и государственной итоговой аттестациям; о формах, порядке и условиях проведения промежуточной и государственной итоговой аттестаций; информацию для размещения, опубликования на официальном сайте образовательной организации в сети "Интернет.

1.2 Программа развития

Миссия и стратегическая цель. Миссия техникума

В программе развития ЛНТ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ» на период 2022 – 2026 годы с целевыми ориентирами до 2030 отражена миссия филиала: подготовка квалифицированных, конкурентоспособных востребованных в регионе специалистов среднего звена для нефтегазовой промышленности и других системообразующих организаций реального сектора экономики, способных к быстрой адаптации в условиях стремительно обновляющихся производств, ориентированных на профессиональное и личностное самосовершенствование.

Стратегическая цель – подготовка конкурентоспособных востребованных специалистов, соответствующих современным требованиям производства, подготовка которых ведется с активным участием работодателя на всех этапах.

Ключевые направления образовательной политики филиала 2022–2026 гг.:

- участие в реализации образовательных программ среднего профессионального образования новых образовательных технологий, в части реализации Федерального проекта (ФП) Професионалитет. В результате в филиале будет выстроена система реализации образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе по ФП Професионалитет и дополнена образовательными программами дополнительного образования;

- повышение качества образовательных программ за счет совершенствования их содержания, технологий обучения, повышения практико-ориентированности, вовлечения обучающихся в проектную деятельность, расширения практики электронного обучения; увеличение пакета программ дополнительного профессионального образования и профессионального обучения в интересах различных социальных групп населения, предприятий и организаций макрорегиона, интегрированных, в том числе в основной образовательный процесс на бесплатной основе;

- цифровизация образовательного процесса, которая, также включает модернизацию цифровой образовательной среды ЮГУ в единое открытое электронное информационно-образовательное пространство «ЮГУ – Филиалы», создание эффективной цифровой системы управления и сопровождения учебного процесса, внедрение цифровых конструкторов

компетенций; обеспечение гибкости образовательного процесса за счёт цифровых образовательных ресурсов;

- увеличение пакета программ дополнительного профессионального образования и профессионального обучения (профессиональное обучение, повышение квалификации, переподготовка, подготовка водителей в рамках работы автошколы филиала) в интересах различных социальных групп населения, предприятий и организаций макрорегиона, интегрированных, в том числе, в основной образовательный процесс на бесплатной основе.

Кампусная политика филиала

В области кампусной политики Филиал должен обеспечивать максимально комфортные условия для развития потенциала и досуговой деятельности обучающихся, научно-педагогического состава, обеспечивающих сотрудников и гостей Филиала:

- покрытие высокоскоростным интернетом, wi-fi и точками подзарядки мобильных устройств на всей территории кампуса;

- расширение зоны для самостоятельной работы и общения, обучающихся и сотрудников Филиала, оборудование площадей коворкинг - зон;

- расширение мест для занятий спортом;

- создание информационной службы ЛНТ;

- расширение механизмов рационального потребления ресурсов и управления имуществом.

Внедрение на мероприятиях энергосбережения и энергоэффективности, использовании альтернативных источников энергии; применении технологий «умного» управления инженерными системами.

Реализация настоящей Программы развития ЛНТ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ» будет способствовать устойчивой работе системообразующих отраслей региона, позволит повысить качество и результативность образования, приблизить уровень подготовки кадров к потребностям работодателей и региона, укрепить связи образовательного процесса и реального производства, привлечь дополнительные источники финансирования и повысить статус образовательной организации.

Раздел 2. Образовательная деятельность

2.1. Организация и качество подготовки абитуриентов

Профориентационная работа в образовательном учреждении играет важную роль в профессиональном развитии студентов. Она направлена на помощь учащимся в выборе будущей профессии, осознании собственных возможностей и способностей, формировании осознанного отношения к труду и профессиональной деятельности. Основные цели и направления мероприятий включают:

Цели профориентационной работы:

1. Формирование активной позиции. Обучающиеся приобретают понимание важности своего профессионального выбора и учатся активно участвовать в процессе формирования своей карьеры.

2. Знание мира труда и профессий. Студенты получают представление о многообразии профессий, их особенностях и требованиях к личностным качествам и профессиональным компетенциям.

3. Соотношение требований профессии и индивидуальных качеств. Умение сопоставлять собственные характеристики и предпочтения с требованиями конкретной профессии способствует осознанному выбору будущего пути.

4. Анализ возможностей и способностей. Развитие навыков самооценки позволяет студентам объективно оценивать свои сильные стороны и области для развития.

5. Формирование мотивации к профессии. Важно развивать устойчивые мотивы выбора профессии, основанные на интересах, ценностях и потребностях общества.

6. Подготовка к профессиональному самоопределению. Учащиеся готовятся к самостоятельному принятию решений относительно своего дальнейшего карьерного роста и трудоустройства.

Прием на обучение осуществлялся на основании Правил приёма на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в 2025 году для получения среднего профессионального образования (приказ №1-313 от 25.02.2025 г.) в соответствии с утвержденными контрольными цифрами приема.

Средством для автоматизации процедуры приема на 1 курс ЛНТ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ» является автоматизированная система регистрации и зачисления абитуриентов «Галактика». Заявление о приеме с необходимыми документами предоставлялись лично в филиале Университета и с использованием функционала государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг».

В период с марта по август 2025 г. велась целенаправленная информационно-консультативная и индивидуальная работа с потенциальными абитуриентами и их родителями (законными представителями) по интересующим вопросам приемной кампании. Средний охват обратившихся за консультативной помощью - более 520 человек.

Информационную составляющую приемной кампании 2025 г. обеспечил комплекс проведенных мероприятий по созданию и размещению рекламных материалов как на официальном сайте филиала, на странице ВКонтакте, так и на информационных стендах внутри здания учреждения.

В филиале систематически осуществляется информационная поддержка абитуриентов: оформлен стенд с правилами приема и нормативными документами, изготовлены лифлеты о специальностях и направлениях подготовки, презентации и видеоролики о партнерах, в которых обучающиеся проходят практическую подготовку.

В рамках организационного блока работы, с целью организации системы непрерывного образования в апреле 2025 года в ЛНТ проведена совместная встреча выпускников филиала с членами приемной комиссии «ЮГУ» по вопросам получения высшего образования и поступления в ВУЗ, а также организована процедура пробного (предварительного) тестирования обучающихся 4 курса на основе типовых тестовых заданий, используемых при проведении вступительных испытаний.

Планом работы были предусмотрены мероприятия с непосредственным участием потенциальных абитуриентов, родителей, классных руководителей, педагогических работников как на базе самого филиала, так и с выходом в учреждения города, в том числе:

- октябрь 2025 г. в техникуме организованы и проведены практические мероприятия профориентационного выбора (профессиональные пробы) в рамках реализации проекта Единой модели профориентации «Билет в будущее» на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в 2025 году. Площадку «Слесарь по ремонту автомобилей» посетили 30 школьников 6-11 классов школ города.

- октябрь-апрель проведены мероприятия, направленные на популяризацию ФП «Профессионалитет» Единый день открытых дверей охват более 1500 человек.

- октябрь, март, апреле 2025 г. преподаватели техникума совместно с Амбассадорами ФП «Профессионалитет» приняли участие в родительских собраниях 9-11 классов пяти СОШ г. Лянтор с общим охватом более 250 присутствующих.

- в марте - апреле 30 школьников 9-11 классов школ города прошли обучение по профессиональному обучению по рабочей профессии «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 2 разряда» с получением свидетельства о профессии рабочего, должности служащего в рамках федерального проекта «Я в Профессии». 23 школьника из всех обученных поступили в техникум в 2025 году.

Организация работы с абитуриентами в целом соответствует требованиям, имеются устойчивые каналы набора и подготовительные программы, долгосрочные связи со школами города, что обеспечивает качественную и эффективную работу филиала по организации Приемной кампании 2025 г.,

В 2025 году количество финансируемых мест за счет бюджета ХМАО составило 120, за счет бюджета РФ – 25, внебюджет - 20. Прием по формам обучения и затратам на обучение в 2025 году представлен в таблице 2.1:

Таблица 2.1

Прием по формам обучения и затратам на обучение в 2025 г.

Год	Очная форма			Очная форма
	Бюджет РФ	Бюджет ХМАО	Внебюджет	Итого
2025	25	120	20	165

Анализ приема на 1 курс показывает стабильную динамику зачисления на подготовку специалистов за счет бюджетных ассигнований.

Показатели набора обучающихся на реализуемые ППССЗ в 2025 г. приведены в таблице 2.2:

Таблица 2.2

Показатели набора обучающихся на реализуемые ППССЗ в 2025 г

Коды специальностей	Кол-во поданных заявлений	Кол-во зачисленных	КЦП 2024-2025	Форма обучения (очная, заочная, очно-заочная)	Бюджет РФ / ХМАО или внебюджет (ВБ)	Проходной балл max	Проходной балл min
09.02.07		10	10	очная	РФ	4,5	4,1
		15	15	очная	ВН	3,7	3,2
21.02.01		5	5	очная	РФ	4,6	4,1
		25	25	очная	ХМАО	4,2	4,1
		1	1	очная	ВН	3,74	3,74
15.02.18		25	25	очная	ХМАО	4,4	4,05
		1	1	очная	ВН	3,7	3,7
23.02.07		10	10	очная	РФ	4,7	4,3
		15	15	очная	ХМАО	3,9	3,6
		1	1	очная	ВН	3,56	3,56
13.02.13 Профессионалитет		25	25	очная	ХМАО	4,2	3,6
		1	1	очная	ВН	3,56	3,56
13.02.12 Профессионалитет		30	30	очная	ХМАО	3,8	3,6
		1	1	очная	ВН	3,56	3,56

Наиболее востребованной специальностью на протяжении последних лет остается 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений.

Сравнительный анализ среднего балла аттестатов абитуриентов, поступающих в техникум,

за последние 3 года позволяет говорить о незначительной динамике роста уровня общеобразовательной подготовки абитуриентов-выпускников школ. Средний балл аттестата в динамике за 3 последних года: 2023 г. – 3,69; 2024 г. – 3,94; 2025 г.- 3,99.

Анализ организации приема и качественного состава абитуриентов в ЛНТ (филиале) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» показал стабильное выполнение контрольных цифр приема, соответствие требований при конкурсном отборе абитуриентов общим требованиям, утвержденным Правилами приема в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» в 2025 году и другим нормативно-правовым документам, регламентирующим прием на обучение для получения среднего профессионального образования.

2.2. Структура и содержание подготовки специалистов

В техникуме реализуются программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям среднего профессионального образования очной и заочной форм обучения на базе основного общего образования и среднего (полного) общего образования (таблица 2.3).

Таблица 2.3

Структура реализации ПССЗ в ЛНТ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ»

Отделения	Код	Специальность	Квалификация	Год набора			
1	2	3	4	5			
Очное	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Техник	2022			
				2023			
	13.02.12	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)- профессионалитет	Техник	2023			
				2024			
	13.02.13	Электрические станции, сети их релейная защита и автоматизация – Профессионалитет	Техник-электрик	2025			
				2024			
	15.02.14	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) – Профессионалитет	Техник	2025			
				2024			
	15.02.18	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Техник	2022			
				2023			
				2024			
	21.02.01	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	Техник	2025			
				21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Техник-технолог	2022
							2023
							2024
	09.02.07	Информационные системы и программирование	Администратор баз данных	2025			
2024							
2023							
23.02.07	Информационные системы и программирование - профессионалитет	Программист	2023				
			23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Специалист	2022	
						2023	
				2024			

1	2	3	4	5
	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	2025
Заочное	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Техник-технолог	2022
				2023
				2024

Образовательный процесс в филиале строится на основе образовательных программ, разработанных на основе соответствующих ФГОС.

В 2025/2026 учебном году увеличилось количество обучающихся по образовательным программам 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 13.02.12 Электрические станции, сети их релейная защита и автоматизация - Професионалитет и 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) – Професионалитет до 169 человек.

ЛНТ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ» в составе Университета входит в образовательно-производственный центр (кластер) «ПрофЮграТЭК» проекта «Професионалитет с 2023 года.

Цель деятельности кластера – удовлетворение потребности предприятий в квалифицированных рабочих кадрах.

По итогам 2025 года по всем формам обучения в филиале по состоянию на 31.12.2025 г. обучалось 776 человек, из них обучающихся по очной форме обучения 719 человека, по заочной форме обучения 57 человек.

2.3 Образовательный процесс

Организации учебного процесса осуществляется на основании локальных нормативных актов, разработанных ФГБОУ ВО «ЮГУ», регламентирующих основные требования к организации учебного процесса:

- положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет», утвержденное приказом № 1-326 от 14.03.2023

При планировании учебного процесса разрабатывается рабочая документация, включающая:

- календарный учебный график на учебный год;
- объемы учебной нагрузки на учебный год для каждой группы;
- педагогическую нагрузку;
- расписание учебных занятий.

Учебный процесс организуется в соответствии с календарным учебным графиком и с учебными планами по всем специальностям. Учебный год по очной форме обучения начинается 1 сентября (на заочном отделении - не позднее первого октября) и завершается в соответствии с учебным планом соответствующей ППССЗ.

Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 часов в неделю, которая распределена равномерно по дням недели.

Учебные занятия организованы по шестидневной рабочей неделе. Занятия ведутся парами при продолжительности урока 45 минут.

Расписание учебных занятий, экзаменов и консультаций на заочном отделении составляется отдельно на каждую установочную или лабораторно-экзаменационную сессию. В межсессионный период по отдельному расписанию с обучающимися проводятся консультации.

Аудиторная нагрузка соответствует требованиям ФГОС и действующему расписанию занятий в филиале. Последовательность и логичность изучения учебных дисциплин происходит в соответствии с учебным планом.

Проведение лабораторных и практических занятий регламентируется СМК ЮГУ П-246-2018 «Положение о лабораторно-практических занятиях в обособленном структурном подразделении Университета, реализующем программы среднего профессионального образования», введено в

действие приказом ректора Университета №1-1336 от 21.11.2018.

Самостоятельная работа студентов регламентируется СМК ЮГУ П-36-2020 «Положение о самостоятельной работе обучающихся по программам СПО», введено в действие приказом ректора Университета №1-932 от 10.09.2020. В качестве форм и методов контроля самостоятельной работы студентов используются: семинарские занятия, самоотчеты, контрольные работы, защита творческих работ, и др.

Организация курсового проектирования в филиале регламентируется СМК ЮГУ П-247-2018 «Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) в обособленном структурном подразделении Университета, реализующем образовательные программы среднего профессионального образования», введено в действие приказом ректора Университета №1-1338 от 21.11.2018. Темы курсовых работ (проектов) индивидуальны для каждого обучающегося и носят практический характер.

Консультации (индивидуальные или групповые) проводятся с целью оказания помощи обучающимся в изучении учебного материала и вопросов, определенных для самостоятельной работы по дисциплине.

Организация практической подготовки студентов соответствует требованиям ФГОС и осуществляется в соответствии с СМК ЮГУ П-03-2022 Положение о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Югорский государственный университет» введено в действие приказом и.о ректора Университета №1-109 от 27.01.2022.

Программы учебных и производственных практик соответствуют требованиям ФГОС СПО и разработаны по каждому виду практик. Учебная практика проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла, как на собственной базе техникума, так и на базе предприятий, учреждений или организаций. Учебная и производственная практика проводятся в организациях на основе договоров, заключенных между Филиалом и организациями либо между Университетом и организациями.

Организация промежуточной аттестации регламентируется СМК ЮГУ «Положение о формах, периодичности и порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет», введено в действие приказом ректора Университета №1-1505 от 25.09.2025. Результаты промежуточной аттестации 2 раза в год рассматриваются на педагогическом совете филиала. Все экзаменационные сессии проводятся согласно утвержденному календарному учебному графику. Количество дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, выносимых на экзамены (комплексные экзамены, квалификационные экзамены), соответствует учебным планам.

Оценка качества подготовки обучающихся филиала осуществляется в рамках:

- текущего контроля;
- промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям);
- промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения практик;
- промежуточной аттестации обучающихся по итогам выполнения курсовых работ и проектов, а также участия в проектной деятельности;
- проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля);
- мероприятий по контролю наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям);

2.4 Качество итоговой аттестации и востребованность выпускников

В соответствии с календарным учебным графиком в период с 16 июня по 26 июня 2025 в Лянторском нефтяном техникуме (филиале) ФГБОУ ВО «ЮГУ» проходила защита выпускных квалификационных работ (ВКР), работали три Государственных экзаменационных комиссии (ГЭК) по трем специальностям.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) выпускников проводится в соответствии с

локальными актами.

Программа ГИА является частью ППССЗ по специальности. Программы ГИА разработаны ведущими предметно-цикловыми комиссиями по специальностям и утверждаются директором техникума после их обсуждения на заседании Педагогического совета с участием председателей ГЭК.

На государственную итоговую аттестацию выпускников 2025 года разработаны и оформлены для всех реализуемых специальностей программы ГИА, рассмотрены на заседании педагогического совета Филиала, протокол № 3 от 17.11.2025 г., согласованы с работодателями и утверждены директором. Программы ГИА по всем специальностям соответствуют ФГОС СПО.

По всем образовательным программам разработана документация, регламентирующая проведение ГИА. На выполнение ВКР и ГИА выпускникам всех специальностей по всем формам обучения предоставляется время, соответствующее требованиям ФГОС СПО.

Итоги ГИА оформляются документально: в установленном порядке оформляются протоколы заседаний ГЭК. После завершения ГИА готовятся отчеты о работе ГЭК. Итоги ГИА ежегодно рассматриваются на заседаниях ПЦК, педагогического совета, методического совета, а отчеты председателей ГЭК - на Совете филиала.

В 2025 году по всем формам обучения выпуск составил 142 специалиста, из них 119 - по очной форме обучения, 23 – по заочной форме обучения. В таблице 2.4 приведены сведения о количестве выпускников 2025 года по специальностям и формам обучения, качестве выполнения ВКР и количестве дипломов с отличием.

Анализ результатов защиты ВКР

Таблица 2.4

	Всего	По очному отделению	По заочному отделению
	142	119	23
На «5»	69	60	9
На «4»	54	43	11
На «3»	19	16	3
Качество	87%	87%	83%
Красный диплом	41	38	3

Впервые в 2025 году ГИА выпускников по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование проводилась в два этапа согласно ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 09.12.2016 № 1547. Выпускники по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» выполняли задания демонстрационного экзамена согласно КОД 09.02.07-1-2025 и защищали дипломные проекты.

Демонстрационный экзамен КОД 09.02.07-1-2025 «Информационные системы и программирование» администратор баз данных прошел с 16.06.2025 г. по 19.06.2025 г. В экзамене приняли участие 45 выпускников. В таблице 2.6 приведены результаты ДЭ.

Также у выпускников специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) в два этапа согласно ФГОС СПО по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 7.12.2017 №1196 была проведена государственная итоговая аттестация:

1 этап - демонстрационный экзамен (ДЭ), согласно заданиям комплектов оценочной документации (КОД) для проведения в 2025 году ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования в форме ДЭ базового уровня, разработанным ФГБОУ ДПО ИРПО КОД 13.02.11-2-2025;

2 этап - защита выпускной квалификационной работы.

Цель проведения первого этапа — подтвердить готовность учащихся к выполнению профессиональных обязанностей. Экзамен помогает выявить уровень компетенций и способность

применять полученные знания на практике также служит инструментом для получения обратной связи о качестве образовательного процесса. Имеет независимую экспертную оценку выполнения заданий, в том числе экспертами из числа работодателей-партнеров.

Целью проведения второго этапа является контроль освоения общих и профессиональных компетенций, продемонстрированных в процессе выполнения и защиты ВКР.

Демонстрационный экзамен КОД 13.02.11-2-2025 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) прошел с 16.06.2025 г. по 19.06 2025 г. В экзамене приняли участие 26 выпускников. В таблице 2.5 приведены результаты ДЭ.

Анализ результатов демонстрационного экзамена

Таблица 2.5

Специальность	Группа	Всего допущено	Сдали	на «5»	на «4»	на «3»	на «2»	Качеств %о	Общий %
09.02.07	4ИС11	24	24	22	2	-	-	100	100
09.02.07	4ИС12	21	21	20	1	-	-	100	100
13.02.11	4ТЭ011	26	26	17	5	4	-	85	100
Всего по филиалу		71	71	59	8	4	-	94	100

Анализ результатов государственной итоговой аттестации и отчетов председателей ГЭК показал достаточно высокий уровень выпускников. Выпускники освоили общие и профессиональные компетенции, соответствующие основным видам деятельности по всем специальностям.

Действующая в Филиале система контроля знаний позволяет оценивать степень подготовленности выпускника к выполнению требований ФГОС и оперативно принимать управленческие решения для обеспечения качества обучения.

Оценка востребованности выпускников

ЛНТ (филиал) ФГБОУ ВО «Югорский Государственный Университет» активно реализует комплекс мероприятий, направленных на повышение востребованности выпускников среди работодателей и успешное трудоустройство молодых специалистов. Среди основных направлений деятельности можно выделить следующие аспекты:

1. Установление долгосрочных партнёрских отношений с предприятиями
 - Организация регулярных встреч с руководителями предприятий региона для обсуждения вопросов кадровых потребностей и условий сотрудничества.
 - Заключение договоров о целевом обучении и стажировке студентов непосредственно на предприятиях нефтегазового сектора.
 - Совместная работа над проектами развития территорий, направленная на удовлетворение запросов местных компаний.
2. Информационная поддержка и содействие занятости студентов
 - Проведение ярмарок вакансий, презентаций организаций и мастер-классов, организованных совместно с ведущими компаниями отрасли.
 - Консультации студентов по вопросам составления резюме, планирования карьеры и выбора перспективных мест работы.
 - Регулярное информирование студентов о вакансиях и возможностях трудоустройства через социальные сети, сайт вуза и специализированные мероприятия.
3. Анализ эффективности практик и реализации образовательных программ
 - Создание системы мониторинга удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников.
 - Согласование стандартов оценки результатов производственной практики с требованиями предприятий-партнёров.
 - Корректировка содержания образовательной программы на основании обратной связи от работодателя.
4. Установление внешних контактов по проблемам трудоустройства (с территориальным центром занятости населения по г. Сургут и Сургутскому району Сургутского управления (ТЦЗН),

работодателями, органами местной власти);

5. Работа с обучающимися: ведение профориентационной работы (встречи и экскурсии), предоставление информации о ситуации на рынке труда, координация работы по профессиональной подготовке обучающихся, способствующей их успешному трудоустройству, взаимодействие в рамках долгосрочной программы содействия занятости молодежи на платформе ЕЦП «Работа в России».

Анализ востребованности выпускников филиала за 2025 год показывает:

- всего трудоустроено по полученной специальности – 69,01%
- призваны в ряды Вооруженных сил РФ – 25,36 %
- продолжают обучение по очной форме в ВУЗе – 4,93%
- не приступило к работе по уважительной причине – 0 %.

Для повышения востребованности выпускников филиал развивает направление дополнительного образования, где обучающиеся могут повысить квалификационный разряд по рабочей профессии.

В связи с востребованностью квалифицированных рабочих кадров на рынке труда ПАО «Сургутнефтегаз» ежегодно заключает контракты об образовании на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования с техникумом и обучающимися.

Заказчик в лице ПАО «Сургутнефтегаз» обязуется провести производственную практику обучающегося в соответствии с образовательной программой и в течение трех месяцев после окончания обучения заключить с выпускниками трудовой договор по профессии, специальности.

По отзывам предприятий и организаций реального сектора экономики Сургутского района, выпускники Лянторского нефтяного техникума (филиала) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» имеют квалифицированную профессиональную подготовку для работы на нефтегазодобывающих и сервисных предприятиях, проявляют устойчивый интерес, умеют работать в команде, стресс устойчивые, самостоятельно определяют задачи профессионального и личностного развития, занимаются самообразованием, планируют повышение квалификации и будут востребованы в дальнейшем на рынке труда.

2.5 Внутренняя система оценки качества образования

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в рамках:

промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям), по итогам прохождения практик, по итогам выполнения курсовых работ и проектов;

проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся;

мероприятий по контролю наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям);

независимая оценка качества образования с использованием сертифицированных аккредитационных педагогических измерительных материалов по дисциплинам общеобразовательного цикла Федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования.

Осуществление оценки качества подготовки обучающихся в рамках промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям), по итогам прохождения практик, по итогам выполнения курсовых работ и проектов.

Результаты промежуточных аттестаций за период с 01.01.2025 по 31.12.2025 представлены в таблицах.

Итоги промежуточной аттестации

Таблица 2.6

	II семестр 2023-2024		I семестр 2024-2025	
	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость
21.02.01	90	60	92	62
23.02.07	87	37	81	58
15.02.18	-	-	-	96
15.02.14	88	62	71	51
13.02.12	29	5	79	31
13.02.13	68	40	79	42
13.02.11	90	65	84	62
13.02.11-П	75	25	100	35
09.02.07	97	65	95	51
09.02.07 -П	100	38	100	48
Итого		54	87	54

Анализ промежуточной аттестации за 2 семестр 2024-2025уч. года и 1 семестр 2025- 2026уч. года и свидетельствует о том, что качество знаний основной массы обучающихся техникума соответствует уровню требований ФГОС СПО. Динамика успеваемости обучающихся (%) по специальностям очной формы обучения представлена на рисунке 2.3.1

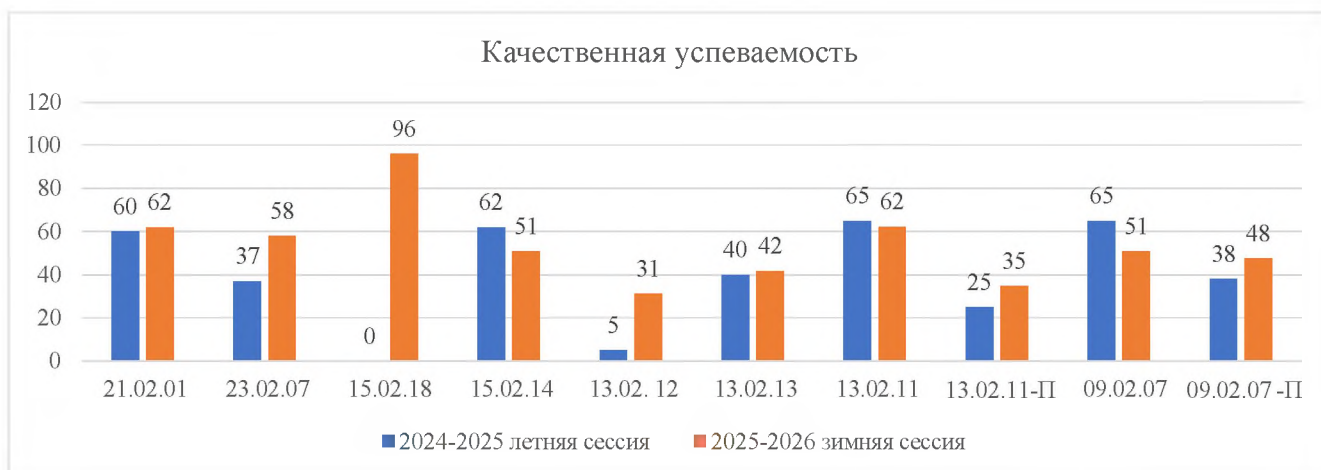


Рисунок 2.3.1 – Диаграмма качественной успеваемости

Осуществление оценки качества подготовки обучающихся в рамках проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся 1 курсов.

В результате входного контроля выяснилось, что общеобразовательная подготовка выпускников школы по всем предметам, по которым проводился входной контроль, на среднем уровне.

Анализ качества знаний по общеобразовательным дисциплинам

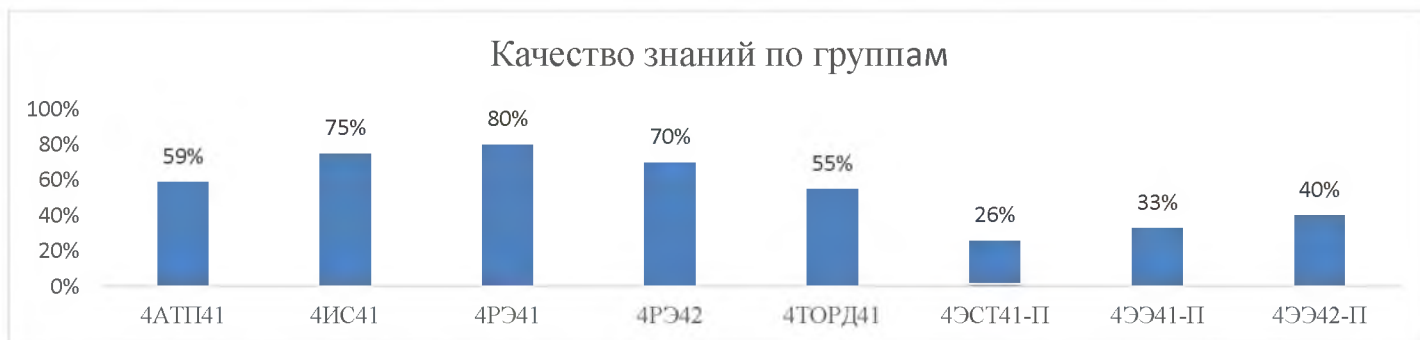


Из диаграммы видно, что первокурсники имеют слабые знания по дисциплинам: Литература, Математика, Информатика, Иностранный, История.

Самый высокий средний % качества знаний по дисциплине «Основы безопасности и защиты Родины»- 71%. Самый низкий средний % качества знаний по дисциплинам «Информатика» 42% и «Литература» 44%.

По сравнению с 2023-2024 учебным годом среднее значение качества знаний в целом увеличилось на 5% за счет повышения показателей по следующим дисциплинам Математика, Русский язык, Физика, Основы безопасности и защиты Родины.

Анализ результаты входного контроля по учебным группам.



Анализ результаты входного контроля по учебным группам.



Анализ результатов входного контроля позволяет разработать комплекс мер, направленных на повышение их готовности к освоению учебного материала, на коррекцию рабочих программ и методов обучения; поиск возможных индивидуальных образовательных траекторий обучающихся.

Осуществление внутренней независимой оценки качества подготовки обучающихся в рамках проведения контроля наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям).

В ходе проведения процедуры самообследования с 01 по 28 марта 2025 года (2 семестр 2024-2025 уч. год) и с 18 октября по 31 ноября 2025 года (1 семестр 2025-2026 уч.год) в группах 1-4 курсов были проведены контрольные срезы знаний с использованием собственных комплектов контрольных заданий. Контроль знаний осуществлялся по всем циклам дисциплин (гуманитарный

и социально-экономический, естественно-научный и математический, общепрофессиональный, специальный).

При проведении контрольных срезов в период самообследования знаний показаны следующие результаты.

Среднее качество знаний по циклам

Таблица 2.7

Цикл	март 2025 года		ноябрь 2025 года	
	Среднее качество знаний	Средняя успеваемость	Среднее качество знаний	Средняя успеваемость
ОГСЭ	74	98	76,6	96
ЕН	63	97	71	94
ОП	48	92	68	91
МДК	59	91	64	92

Проводя анализ результатов, можно сделать вывод, что среднее значение качества знаний в группах в целом повысилось на 8 % за счет повышения показателей по дисциплинам циклов ЕН. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл и ОПЦ. Общепрофессиональный цикл.

Независимая оценка качества образования с использованием сертифицированных аккредитационных педагогических измерительных материалов по дисциплинам общеобразовательного цикла Федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования.

В период с 02 марта по 31 июля 2025 года обучающие филиала успешно прошли независимую оценку качества образования с использованием сертифицированных аккредитационных педагогических измерительных материалов по дисциплинам общеобразовательного цикла Федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования

Данный контроль позволяет получить независимую оценку качества подготовки обучающихся по ранее изученным дисциплинам (модулям). С целью снижения затрат указанный контроль проводится в рамках проекта «Федеральный интернет-экзамен в сфере профессионального образования» (ФЭПО). ФЭПО представляет собой компьютерное тестирование обучающихся с использованием среды Интернет в онлайн-режиме и сравнительную оценку результатов обучения обучающихся и других ОО — участников ФЭПО по одинаковым специальностям.

Количество сеансов тестирования студентов вуза (программы СПО) по отдельным специальностям за три этапа ФЭПО отражено в таблице.

Количественные показатели участия в ФЭПО студентов техникума (программы СПО) по специальностям

Таблица 2.8

Шифр специальности	Наименование специальности	Количество сеансов тестирования		
		март –июль 2023	март –июль 2024	март –июль 2025
09.02.07	Информационные системы и программирование	25	205	481
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	98	287	236
13.02.12	Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация	-	-	15
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	-	-	102
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	24	46	-
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	-	120	164

Шифр специальности	Наименование специальности	Количество сеансов тестирования		
		март –июль 2023	март –июль 2024	март –июль 2025
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	229	505	474
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	66	22	-
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	-	121	235

Диаграмма распределения результатов тестирования обучающихся по уровням обученности («лестница Беспалько») позволяет оценить распределение результатов для данной группы тестируемых по уровням обученности и провести сравнение с аналогичными результатами участников ФЭПО. После диаграммы приводится информация о значении процента обучающихся, находящихся на уровне обученности не ниже второго как для выборки обучающихся Филиала, так и для выборки обучающихся – участников в рамках текущего этапа ФЭПО.

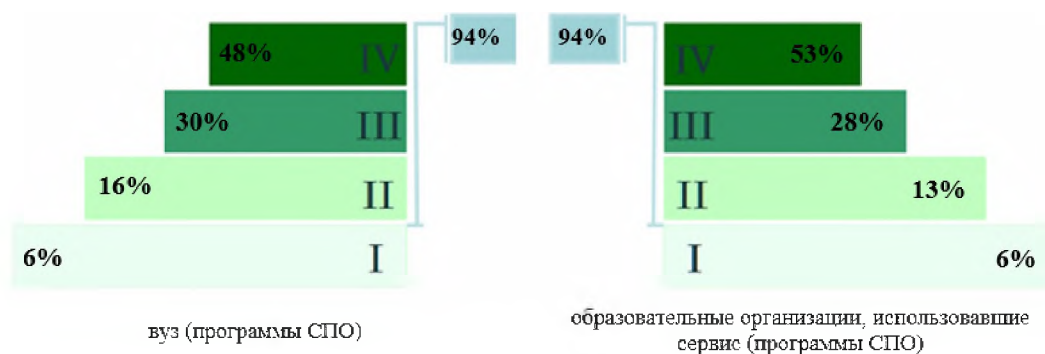


Рисунок 2.3.3 – Диаграмма распределения результатов тестирования в период март-июль 2025

Как видно из рисунка, доля студентов филиала (программы СПО) на уровне обученности не ниже второго составляет 94% (по вузу (программы СПО) в целом), а доля студентов образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, на уровне обученности не ниже второго – 94% (для всей совокупности образовательных организаций – участников проекта, реализующих программы СПО, в целом).

Доля студентов техникума и образовательных организаций, использовавших сервис, находящихся на уровне обученности не ниже второго, за три этапа приведена в таблице.

Мониторинг результатов обучения студентов

Таблица 2.9

Период проведения	Доля студентов техникума на уровне обученности не ниже второго	Доля студентов образовательных организаций, использовавших сервис (программы СПО), на уровне обученности не ниже второго
март – июль 2023	94%	90%
март – июль 2024	93%	92%
март – июль 2025	94%	94%

Как видно из таблицы доля студентов техникума, имеющих уровень обученности не ниже второго, остается на уровне 94% в последние два года, что говорит о высоком качестве обучения.

Общая стабильность результатов свидетельствует об успешности внедрения образовательных технологий в учебный процесс.

В рамках внутренней системы оценки качества также был проведен анализ выполнения требований ФГОС СПО и аккредитационный показателей реализуемых филиалом образовательных программ. Сводные результаты указаны в таблице 2.10.

Анализ выполнения требований ФГОС СПО и аккредитационный показателей реализуемых филиалом образовательных программ

Таблица 2.10

Код и наименование специальности	ПС ₁	ПС ₂	ПС ₃	ПС ₄	ПС ₅	Иные достижения
09.02.07 Информационные системы и программирование	63%	Принимают участие	37,5%	73,3 %	Принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	89,9 %	Принимают участие	50%	73,1 %	Принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	94,8 %	Принимают участие	80%	выпуск отсутствует	Принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик

15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	54%	Принимают участие	33,3%	выпуск отсутствует	Не принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	57%	Принимают участие	37,5%	74,6 %	Принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	85 %	Принимают участие	37,5%	выпуск отсутствует	Принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик
09.02.07 Информационные системы и программирование - Профессионалтет	34%	Принимают участие	33,3%	выпуск отсутствует	Принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и

						отдельных дисциплин (модулей) и практик
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) - Профессиналитет	79%	Принимают участие	33,3%	выпуск отсутствует	Принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик
13.02.12 Электрические станции сети их релейная защита и защита и автоматизация	93%	Принимают участие	33,3%	выпуск отсутствует	Принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	97%	Принимают участие	33,3%	выпуск отсутствует	Принимали участие	Наличие результатов опросов обучающихся образовательной организации среднего профессионального образования с целью получения информации об удовлетворенности образовательной деятельностью образовательной организации и оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик

Самообследование основных образовательных программ показало, в целом, по всем образовательным программам филиал выполняет требования ФГОС СПО и аккредитационные показатели по реализуемым филиалом образовательным программам. По отдельным специальностям нет трудоустроенных обучающихся в связи с отсутствием выпуска по образовательным программам. Доля педагогических работников, имеющих первую или высшую квалификационные категории варьируется от 33,3 до 80 % в связи с привлечением к реализации образовательной программы среднего профессионального образования лиц из числа работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной

деятельности. Доля педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы среднего профессионального образования, имеющих опыт деятельности не менее трех лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации профессиональных модулей составляет 34 - 97 %, что удовлетворяет требования ФГОС СПО.

Оценка удовлетворенности участников образовательных отношений качеством образования

Одним из действующих элементов внутренней системы оценки качества образования является процедура оценки удовлетворенности участников образовательных отношений качеством образования. Оценка проводится на основании проведения опросов обучающихся, педагогических работников и представителей работодателей.

Опросы проводились на основании приказа №1-2002 от 21.11.2025 О проведении социологических опросов в 2025 году

Результаты опросов обучающихся, педагогических работников и представителей работодателей по каждой образовательной программе и представлены в приложении 2 к отчету о самообследовании.

2.6 Структура подготовки по программам ДПО

В 2025 году обучающиеся и население получили дополнительные квалификации по шести курсам повышения квалификации и четырем программам профессиональной переподготовки.

В 2025 г. по программам профессионального обучения в ЛНТ (филиале) ФГБОУ ВО «ЮГУ» всего обучено 113 человек, по программа профессиональной переподготовке – 32 слушателя. Количество реализуемых образовательных программ показано в таблице 2.11:

Таблица 2.11

Реализуемые образовательные программы

Уровень образовательных программ (основные образовательные программы, по дополнительному образованию - дополнительные образовательные программы)	Количество обучающихся		
	2023	2024	2025
Дополнительные общеобразовательные программы	16	11	-
Программы профессионального обучения (профессиональная подготовка по рабочим профессиям)	139	120	113
Повышение квалификации (переподготовка)		27	32

Структура профессиональной подготовки, реализуемая в ЛНТ (филиале) ФГБОУ ВО «ЮГУ», является эффективной и направленной на реализацию региональных нужд и в соответствии с потребностями рынка труда.

Наиболее востребованными и перспективными профессиями и специальностями остаются оператор по добыче нефти и газа, слесарь КИПиА, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.

Расширен спектр предоставляемых дополнительных профессиональных образовательных услуг для жителей города и района, популярностью пользуются программы переподготовки по специальностям «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» и «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», внедрены в систему дополнительного профессионального обучения дистанционные технологии, увеличено количество дополнительных образовательных программ. Разработана и внедрена программа дополнительного профессионального обучения (профессиональная подготовка) «Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов».

Раздел 3. Условия реализации образовательного процесса

3.1 Кадровое обеспечение

Образовательный процесс в филиале осуществляется квалифицированным преподавательским составом, соответствующим требованиям ФГОС СПО.

Численность педагогического состава за 2025 год и наличие квалификационных категорий приведены в таблице 3.1. Один преподаватель имеет ученую степень.

Для образовательной деятельности также привлекаются сотрудники техникума, имеющие соответствующую квалификацию и опыт работы.

Анализ педагогического состава показывает выполнение лицензионного норматива для учреждений среднего профессионального образования. Высшее образование имеют 95% преподавателей, из них 10 высшее педагогическое образование, остальные прошли профессиональную переподготовку. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы имеют 6 преподавателей.

За последние 3 года повышение квалификации по профилю деятельности прошли 100% от общего числа преподавателей учреждения. В 2025 году курсы повышения квалификации окончили 21 педагогических работника, что составило 95% от общего числа педагогических работников учреждения, 3 преподавателя прошли профессиональную переподготовку, 1 преподаватель прошел стажировку.

Таблица 3.1

Численность педагогического состава

№ п/п	Показатели	Всего, чел.	Имеют квалификационные категории	
			высшая	первая
1	Штатные педагогические работники (всего), из них:	22	10	2
	Преподаватели (всего)	20	10	2
	Социальный педагог	1		
	Педагог-психолог	1		
	Мастер производственного обучения	0		
	Старший методист	0		
	Руководитель физического воспитания	0		
2	Численность преподавателей, работающих на условиях внутреннего совместительства и почасовой оплаты труда	1		
3	Численность преподавателей, работающих на условиях внешнего совместительства и договора ГПХ	16		

Лянторский нефтяной техникум (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ» располагает достаточно квалифицированными педагогическими кадрами, имеющими соответствующее образование и опыт деятельности в профессиональной сфере, ведется планомерная работа по своевременной организации повышения квалификации преподавательского состава.

3.2 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение

Библиотека Лянторского нефтяного техникума является важным структурным подразделением учебного заведения. Обучающиеся техникума обеспечены современными источниками учебно-методической литературы по всем учебным дисциплинам, ПМ, реализуемых ППССЗ в соответствии с требованиями ФГОС. Обслуживание пользователей осуществляется в библиотеке (общая площадь 72,7м²), расположенной в главном учебном корпусе. Структура библиотеки соответствует статусу техникума и включает в себя абонемент, совмещенный с читальным залом на 10 посадочных мест, книгохранилище, 3 компьютеризированных рабочих места с выходом в Интернет. Созданы условия для образовательной деятельности для обучающихся с ОВЗ и лиц с инвалидностью.

На сегодняшний день в библиотеке представлен широкий спектр информационных ресурсов. Общий фонд библиотеки составляет 216267 документов: из них – документов на физических носителях – 15242; сетевых удаленных документов – 200927. В настоящее время в библиотеке

организован доступ к следующим электронно-библиотечным системам:

- Образовательная платформа «Юрайт» (<https://urait.ru>);
- ЭБС «Znanium» (<http://znanium.com>);
- ЭБС «Лань» (<https://e.lanbook.com/>);
- ЭБС «Академия» (<https://academia-moscow.ru/elibrary/>).

Все процессы библиотечной работы автоматизированы на базе САБ «ИРБИС». Электронный каталог полностью отражает фонд библиотеки техникума, он доступен в режиме реального времени на официальном сайте ЛНТ (<https://lnt.ugrasu.ru/>). В библиотеке создана полнотекстовая коллекция учебно-методических материалов преподавательского состава.

Фонд библиотеки ЛНТ регулярно пополняется новыми изданиями. Динамика новых поступлений в библиотечный фонд приведена в таблице 3.2.

Таблица 3.2

Динамика новых поступлений (в экземплярах)

Год	Библиотечный фонд всего	Поступило документов,		
		всего	в том числе:	
			на физических носителях	сетевые удалённые/ локальные
2023/24	170771	145004	134	144870
2024/25	198969	183692	63	183629
2025/26	216267	200990	63	200927
+/-	+17298	+17298	-	+17298

Библиотека обслуживает обучающихся всех форм обучения, преподавателей и сотрудников филиала.

Таблица 3.3

Основные показатели работы библиотеки

Год	Фонд на физических носителях	Читатели	Посещение	Книговыдача
2024/25	15179	836	2566	4374
2025/26	15242	765	2721	2439

Для пользователей ежегодно организуются различные тематические книжно-иллюстративные выставки, в том числе виртуальные; проводятся библиотечные уроки по информационной культуре студента, организуются Дни информации в рамках Недели специальностей, литературные гостиные и т.д. В электронной среде: на страницах сайта ЛНТ, в группе ВК (<https://vk.com/public103866531>) активно продвигаются информационные ресурсы библиотеки.

Библиотека также предоставляет доступ к электронной универсальной базе «East View» (<https://dlib.eastview.com/>), которая содержит электронные версии ведущих российских журналов, включая журналы по общественно-политическим и гуманитарным наукам, независимые научные издания, а также литературно-художественные журналы.

Фонд печатных периодических изданий представлен следующими журналами:

- «Нефтяное хозяйство»
- «Среднее профессиональное образование»
- «КИП и автоматика: обслуживание и ремонт»
- «Охрана труда и техника безопасности на промышленных предприятиях»
- «Автомобильный транспорт».

По результатам самообследования можно сделать вывод, что реализация ППССЗ обеспечивается доступом каждого обучающегося к библиотечным фондам и иным библиотечно-образовательным ресурсам, формируемым по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям учебных планов по специальностям, книгообеспеченность соответствует ФГОС.

3.3 Цифровизация образования

В Лянторском нефтяном техникуме (филиале) ФГБОУ ВО «ЮГУ» создана современная сетевая инфраструктура. Связь обеспечивает локальная сеть на скорости до 300 МБ/с. В учебных аудиториях, кабинетах сформирована распределенная беспроводная WI-FI сеть с бесшумным роумингом, состоящая из 5 точек доступа, что охватывает 50% всей площади техникума. ЛНТ как один из филиалов ФГБОУ ВО «ЮГУ» подключен к основным корпоративным информационным ресурсам.

В сети интернет ЛНТ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ» представлен основными серверами, такими как корпоративный домен UGRASU.RU, сервер корпоративной почты, облачное хранилище, система электронного обучения.

Общее количество компьютерной техники техникума составляет 183 единица.

В техникуме имеется 9 компьютерных классов, общее количество компьютеров в них 105. Для обеспечения образовательного процесса обучающихся имеется 15 планшетов, 31 ноутбук, 1 интерактивная доска, 30 мультимедийных проекторов, 41 многофункциональная установка, 10 принтеров, 2 сканера.

Для обеспечения административно-хозяйственной деятельности и учебно-научной деятельности в техникуме используется 4 лицензионные программы и свободно распространяемых программных продуктов. Программное обеспечение постоянно обновляется и расширяется.

В официальном сайте техникума функционирует единая информационно-правовая база, в том числе, для доступности актуализированной нормативно-правовой документации работниками и обучающимися.

Учебно-методическая документация преподавателей формируется с использованием ИТК. Современные информационные технологии полностью сопровождают учебный процесс в ходе занятий, которые проводятся в интерактивных формах.

Личный кабинет студента, с индивидуальным паролем, (ELIOS 2.0) включает в себя такие элементы как заказ справок, запись на выдачу дипломов, ознакомление с уведомлениями по учебе, информацию по академической успеваемости, плану обучения.

В техникуме внедрены и функционируют следующие модули и системы: «Учет успеваемости», «Расписание учебных занятий», «Управление контингентом обучающихся».

Основной площадкой для организации образовательной деятельности ЛНТ в дистанционном и смешанном формате по программе среднего профессионального образования является система («Moodle»), с учебными курсами которой осуществлена связь с электронным расписанием учреждения.

«Moodle» обеспечивает условия для проведения разных видов учебных занятий в режиме реального времени и отложенного времени: практических, лекционных работ, самостоятельной работы обучающихся.

Для организации учебного процесса, формирования расписания занятий, распределения нагрузки среди преподавателей используется система «Галактика Расписание учебных занятий», а также «Галактика Управление вузом».

Для автоматизации учебного процесса, электронного общения обучающихся и сотрудников филиала запустили цифровую платформу МАХ

При проведении мероприятий внутри техникума: встреч, конференций, конкурсов, квестов обеспечивается техническое обеспечение.

3.4 Материально-техническое обеспечение

Развитие и совершенствование существующей материально – технической базы в соответствии с требованиями ФГОС является приоритетной задачей ЛНТ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ». На 31.12.2025 года стоимость учебно-производственного оборудования составляет 758 496,08 рублей, количество учебно-производственного оборудования 17195 единиц, в том числе приобретенного за 2025год 33 единиц. Характеристика учебно-лабораторной базы представлена в таблице 3.4.

Таблица 3.4

Характеристика учебно-лабораторной базы техникума

Наименование показателя	Объем
Общая площадь зданий (помещений), кв.м. из нее площадь:	5162
учебно-лабораторных зданий, в том числе:	3416
учебная, в том числе:	2451
учебно-вспомогательная	965
Подсобная, в том числе:	1746
площадь пунктов общественного питания	98
Количество аудиторий, оснащенных техническими средствами, ед.	23
Количество компьютерных классов, ед.	6
Количество персональных компьютеров, ед.	162
Число компьютеров, используемых в учебном процессе, в том числе:	162
Планшетные компьютеры	15
Ноутбуки	31
Количество технических средств:	88
Интерактивные доски, ед.	1
Мультимедиа проекторы, ед.	30
Многофункциональные устройства, ед.	42
Принтеры, ед.	13
Сканеры, ед.	2

Все реализуемые образовательные программы в Филиале обеспечены учебно-лабораторной базой, представленной кабинетами, мастерскими, лабораториями, компьютерными классами, все кабинеты оснащены мультимедийным оборудованием. В ряде случаев допускается совмещение кабинетов, обусловленное спецификой помещений.

Занятия по физической культуре проводятся в ФОК Олимп и ФОК Юность, на основании договоров аренды указанных помещений.

Для создания условий доступности образовательных услуг для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья используются специальные ресурсы, рассчитанные на людей со следующими видами нозологий: нарушение зрения; нарушение слуха; нарушение опорно-двигательного аппарата.

Комплексная информационная система филиала предусматривает визуальную, звуковую, тактильную информацию для ориентации и навигации лиц с ОВЗ и инвалидов.

Для обучающихся с ОВЗ и инвалидов в филиале созданы специальные условия, позволяющие данным категориям полноценно участвовать в образовательном и воспитательном процессах: условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных обучающихся, обеспечен доступ к зданию и доступность путей движения, размещение средств информационно-навигационной поддержки, дублирование лестницы центрального входа в здание пандусом, оборудование лестниц и пандусов поручнями, контрастная окраска дверей и лестниц, выделение мест для парковки автотранспортных средств лиц с ОВЗ и инвалидов и др.

В 2025 году обновлена кровля, сделан ремонт коридора на втором этаже и рекреациях первого этажа, им придан современный вид. По всем учебным аудиториям частично заменены осветительные приборы.

ЛНТ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ» располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом техникума. Материально-техническая база соответствует санитарным и противопожарным нормам.

Раздел 4. Научно-исследовательская деятельность

4.1 Основные научные направления развития филиала

На сегодняшний день филиал в составе Университета принимает активное участие в реализации региональных проектов и программ, тесно интегрирован в социально-экономическое и культурное пространство региона.

Виды научно-исследовательской деятельности, в которых участвуют обучающиеся филиала:

Проблемно-реферативный - аналитическое сопоставление данных различных литературных источников с целью освещения проблемы и проектирования вариантов ее решения.

Диагностико-прогностический: изучение, отслеживание, объяснение и прогнозирование качественных и количественных изменений изучаемых систем, явлений, процессов, как вероятных суждений о их состоянии в будущем (обычно научно-технические, экономические, социальные прогнозы).

Изобретательно-рационализаторский: усовершенствование имеющихся, проектирование и создание новых устройств, механизмов, приборов;

Экспериментально-исследовательский: проверка предположений о подтверждении или опровержении результата.

Проектно-поисковый: поиск, разработка и защита проекта (особая форма нового, где целевой установкой являются способы деятельности, а не накопление и анализ фактических знаний).

В филиале созданы учебные-лабораторные базы образовательным программам для обеспечения проведения демонстрационного экзамена при проведении итоговой аттестации.

4.2 Научно-исследовательская работа студентов

Важным показателем сформированности общих и профессиональных компетенций, готовности выпускника филиала к практической деятельности является овладение навыками исследовательской работы.

С целью формирования у обучающихся навыков научно-исследовательской и практической деятельности, выявления и развития их творческого потенциала, укрепления научного и педагогического сотрудничества преподавателей и студентов филиала, определения лучших научно-исследовательских и практических работ, 26.03.2025 на базе Лянторского нефтяного техникума прошла ежегодная научно-исследовательская конференция «К вершинам познания», в которой приняли участие 19 научно-исследовательских работ, авторами которых стали **28** обучающихся и **15** научных руководителей из числа преподавателей филиала. Члены компетентного жюри, в состав которого вошли опытные преподаватели филиала, дали экспертную оценку и определили победителей и призеров конференции.

Также обучающиеся приняли участие в:

XX Международной научно-практической конференции «К вершинам познания» (1 место - 4 чел., 2 место – 2 чел., 3 место – 2чел.)

Внутри техникумовские олимпиады – один из важных шагов в научно-исследовательской деятельности. В период 2025 года **18+** обучающихся заняли призовые места.

В рамках недели ПЦК общеобразовательных, гуманитарных и социально-экономических дисциплин особое место в ряду мероприятий занимают студенческие научно-исследовательские конференции. Целью проведения городской конференции «Язык мой, друг мой» в рамках празднования 80-летия Победы в великой отечественной войне и Международного дня родного языка, стало укрепление понимания в сознании обучающихся актуальности сохранения родного языка и воспитание уважения к представителям разных национальностей, проживающих на территории России, ХМАО-Югры, города Лянтор.

Следует отметить, что мероприятия подобного рода в настоящее время актуальны, способствуют укреплению взаимопонимания между представителями разных народов среди студентов, развитию межнациональной и межкультурной коммуникации, сохранению национальных языков России, а также формированию исследовательских навыков обучающихся.

Свои работы на конференции представили **2** обучающихся.

4.3. Эффективность научной деятельности

В 2025 году Лянторский техникум не выпускал никаких изданий.

Таблица 4.1

Участие преподавателей и обучающихся в очных конкурсах различного уровня

№ п/п	Название мероприятия	ФИО обучающихся	преподаватель	результат
1	Конкурс чтецов, посвященный 205 - летию со дня рождения Ивана Сергеевича Тургенева	Казанчук Д.Г.	Абдулманафова Г.С.	Диплом 2 степени
		Чумакина В.М.	Абдулманафова Г.С.	Диплом 3 степени
2	Всероссийская лыжная гонка «Лыжня России»	Крипак Т.А. Свиридов Л.Е. Воронов Д.А. Алаяров М.Н. Арабиев И.С. Попов А.Т. Тихонов В.А. Задорин Д.Е.	Якимова Н.Л. Абдуллин В.Ш.	Сертификат участников
3	Чемпионат «Абилимпикс»	Зинченко В.Р.	Гизатуллин А.С.	Участие
4	Внутри техникумовская конференция «К вершинам познания»	Отбойщиков Д.А.	Джавадян С.Л.	1 место
5		Толстых А.Н. Иващенко Е.С.	Мусенко И.Л. Алексеева Е.А.	1 место
6	Литературный квиз посвященный 200 -летию со дня рождения русского поэта Михаила Юрьевича Лермонтова.	Группы; 4ИС41 – 20 обучающихся 4ЭЭ41 – 17 обучающихся	Богуцкая И.Н.	1 место 2 место 3 место
7	Квиз посвященный 80-летию Победы в Великой Отечественной войне	Лавриненко В.С. Танцитов Н.Т. Буторова М.А.	Никитина Л.В.	1 место
		Малыш Д.Н. Ванюшин Д.П. Лавриненко В.С.		2 место
		Давыдов Е.А. Бучельников Д.М. Бикбатырова А.А.		3 место
8	Участие в городском турнире по интеллектуальным играм	Малыш Д.А. Давыдов Е.Л. Чумакина В.С. Ершов Е.М. Шамсутдинов И.И. Рыков М.А.	Никитина Л.В.	Участие
9	Олимпиада по Физике	Группы; 4ЭСТ41 – 13 обучающихся, 4ИС41 – 9 обучающихся, 4ТОРД41 – 11 обучающихся, 4РЭ41 – 16 обучающихся, 4РЭ42 – 10 обучающихся, 4АП41 – 17 обучающихся	Разумовская М.Н.	Участие

		обучающихся, 4ЭЭ41-п – 10 обучающихся, 4ЭЭ42-п – 13 обучающихся, 4ЭСТ41-п – 10 обучающихся		
10	Участие в XII городской конференции «Язык мой, друг мой»	Ильина Я.А. Танцитов Н.Т.	Тарасенко Л.В.	Дипломы за участие
11	Участие в IV Межрегиональном чемпионате ЯмалSkills	Лучкин Д.Н. Абдусаматов С.А.	Ахмедов Ш.Г.	Участие
12	Олимпиада «Основы экономики»	Тактарова Д.А. Таджиев Ш.И. Героева М.С.	Асаналиева А.К.	1 место 2 место 3 место
13	Олимпиада «Техническая механика»	Гатаулина Э.Т. Алмазов Д.А. Абдусаматов С.М.	Рахматуллина Г.М.	1 место 2 место 3 место
14	Олимпиада по материаловедению	Буров Л.А. Заруба М.И. Ильясов И.А.	Рахматуллина Г.М.	1 место 2 место 3 место
15	Конкурс «Что я знаю о нефти»	Команда группы 4РЭ22 – 6 обучающихся Команда группы 4РЭ21 – 6 обучающихся	Гареева Р.Г.	1 место 2 место
16	Конкурс «Занимательная геология»	Команда группы 4РЭ31 – 6 обучающихся Команда группы 4РЭ32 – 6 обучающихся	Гареева Р.Г.	1 место 2 место
17	Конкурс трехмерного моделирования в программе КОМПАС – 3D	Буров Л.А. Харьковский В.С. Рыков М.А.	Гизатуллин А.С.	Победитель Призер Призер
18	Круглый стол «Куприн и его эпоха», посвященная 155 - летию со дня рождения Александра Ивановича Куприна.	Лушникова А. Магомедов Т. Фокин Н. Чугунов М. Зиганшин И. Галимянова М. Зайченко А. Галимзянова Л.	Абдулманафова Г.С.	Участие
19	Познавательный час «Жизнь и наследие великого языковеда» посвященный 125 - летию со дня рождения Сергея Ивановича Ожегова	Автурханов М. Азимов Б. Алексенко А. Беккер Г. Бикбердин А. Дадабаева Ю. Добрянская Д. Кунафина А.	Абдулманафова Г.С.	Участие

		Полномочнова А. Фролова Е. Яблонский И.		
20	Олимпиада по ПМ12 Наладчик компьютерных сетей	Артамонова Е. Русскова К. Стаценко Д.	Алексеев В.А.	1 место 2 место 3 место
21	Интеллектуальная викторина по основам алгоритмизации и программирования	Команда «Провода» – 8 обучающихся Команда «Фимкодики» - 8 обучающихся	Алексеева Е.А.	1 место 2 место
22	Онлайн – викторина по информационным технологиям	Алчаков Т. Быстрова В. Гарипова А. Чумакина В. Кузнецов А. Бигун Г. Артамонова Е. Чобан А. Ганиева Г. Осипова Д.	Алексеев В.А.	1 место 2 место
23	Олимпиада по Основам финансовой грамотности	Спиридонов К. Волгирева Л. Гайгалас А	Асаналиева а.К.	1 место 2 место 3 место
24	Конкурс «Лучший по профессии»	Ражаев Р.М. Черкасов А.С. Мажагатов И.А. Жевнодей А.А. Кобякова А.С. Цимбельман К.А.	Качакамов Т.Ш.	Участие Участие Участие Участие Участие
25	Конкурс «Знаток ПДД»	Ишбердин Т.И. Батекко А.Е. Панчук И.А.	Гизатулин А.С.	1 место 2 место 3 место
26	Конкурс профмастерства	Орузбиев А. Карпенко Н. Кулаев Р.	Гизатулин А.С.	Диплом 1 степени Диплом 2 степени Диплом 3 степени
27	Интеллектуальная игра «Морской бой» по химии	Группа 4РЭ41 – 5 обучающихся Группа 4РЭ42 – 5 обучающихся Группа 4АП41 – 5 обучающихся	Маринина М.С.	Участие
28	Научно-исследовательская студенческая конференция «К вершинам познания»	Стаценко Д. Иващенко Е. Толстых А. Отбойщиков Д. Насыров Р.	Алексеева Е.А.	Диплом 1 место Диплом 1 место Диплом 1 место Диплом 1 место Диплом 2 место

		Чумакина В. Киласев А. Бикбулатов Т		Диплом 2 место Диплом 3 место Диплом 3 место
--	--	-------------------------------------------	--	----------------------------------------------------

Таблица 4.2

**Результаты участия обучающихся
в дистанционных, заочных конкурсах, олимпиадах различного уровня**

№ п/п	Название мероприятия	Кол-во обучающихся	результат
1	Военно-патриотическая игра ФГБОУ ВО «ЮГУ» Конкурс «Метание гранаты», «Строевой смотр»	2	Диплом 1 место Диплом 2 место
2	Конкурс профессионального мастерства	1	Диплом 3 место
3	Финансовые пирамиды России	1	Участие
4	Научно-исследовательская конференция «К вершинам познания»	1	Участие

Сведения, приведенные в таблицах, указывают, что победителями и участниками в мероприятиях различного уровня и тематической направленности стали **290** обучающихся филиала, что составляет **41%** от общей численности студентов очной формы обучения.

Количество участников по сравнению с предыдущим годом увеличилось. Повысилось качество подготовки обучающихся и увеличилось количество призовых мест.

Ежегодно в рамках мероприятий предметных Недель и Недель специальностей проходят внутри техникумовские предметные олимпиады, количественный анализ участия в которых представлен в таблице 4.3:

Таблица 4.3

Специальность	Кол-во предметных олимпиад/ кол-во участников	Участие, призовые места
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	4/33 Физика, математика, обществознание, история	Призовые места – 1 обучающихся Участие – 32 обучающихся
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	4/36 Физика, математика, обществознание, история	Призовые места – 2 обучающихся Участие – 34 обучающихся
13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация (программа "Профессионалитет")	5/41 Физика, русский язык, математика, обществознание, история	Призовые места – 4 обучающихся Участие – 37 обучающихся
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (программа "Профессионалитет")	5/45 Физика, русский язык, математика, обществознание, история	Призовые места – 4 обучающихся Участие – 41 обучающихся
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	4/32 Основы финансовой грамотности, математика, обществознание, история	Призовые места – 3 обучающихся Участие – 29 обучающихся

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	5/54 Физика, русский язык, математика, обществознание, история	Призовые места – 11 обучающихся Участие – 43 обучающихся
09.02.07 Информационные системы и программирование	5/56 Физика, русский язык, математика, обществознание, история	Призовые места – 3 обучающихся Участие – 53 обучающихся
Итого:	32/297	Призовые места – 28 обучающихся Участие – 269 обучающихся

На основании данных, приведенных в таблице, можно констатировать следующее:

- в течение года проведены 32 внутри техникумовские олимпиады, что на 5 олимпиад меньше в сравнении с предыдущим годом;

- охват участников составляет 297 обучающихся; это количество на 126 обучающихся меньше.

Организация научно-исследовательской работы на базе филиала способствует:

- профессиональному росту педагогических работников в области содержания преподаваемой дисциплины (междисциплинарного курса, профессионального модуля), развитию и совершенствованию их профессионально-педагогических компетенций; интеграции теоретической фундаментальности образовательного процесса с практико-ориентированностью.

- стабильной активности обучающихся в проведении собственных исследований и их готовности к участию в научно-исследовательской работе, достижению качественно новых результатов в подготовке специалистов среднего звена, дает возможность установить тесное взаимодействие с обучающимися на основе совместных действий по формированию исследовательских умений и навыков научной работы.

Подготовка студентов к конкурсам и олимпиадам способствует повышению интереса к преподаваемым дисциплинам и модулям, развитию исследовательских умений, творческой активности, повышению их профессионализма и квалификации, а в конечном итоге – совершенствованию качества подготовки будущих специалистов.

Раздел 5. Международная деятельность

Международное сотрудничество - одно из важных направлений повышения эффективности обучения студентов и повышения квалификации преподавателей.

Приоритетными формами международного сотрудничества являются:

- прохождение стажировок преподавателей;
- прохождение практики студентами филиала;

В Лянторском нефтяном техникуме обучаются студенты из Республики Таджикистан, Казахстан.

всего - 8 человек, в том числе 7 студента обучаются за счет средств бюджета РФ.

Договоры заключены бессрочно на проведение производственной практики обучающихся по специальностям 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям), 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) и 09.02.07 Информационные системы и программирование на базе следующих иностранных предприятий:

- ОАО «Транснефть» АО «Транснефть - Урал», Республика Казахстан;
- ОАО «Исфаринский КСМ», Республика Таджикистан;

- ООО «Петропавловская нефтебаза», Республика Казахстан;
- ТОО «Северная топливная компания», Республика Казахстан;
- ОАО «Сугднафтугаз», Республика Таджикистан;
- ТОО «Сервис-Жаре», Республика Казахстан.

Раздел 6. Воспитательная и внеучебная работа

Цель, задачи воспитания находят свою непосредственную практическую реализацию в содержании направлений воспитательной и внеучебной деятельности филиала. Годовой календарный план воспитательной работы филиала ориентирован на реализацию запросов общества и государства, с учетом государственной политики в области воспитания; обеспечивает единство содержания воспитательной и образовательной деятельности, направлен на реализацию целей и задач воспитания в контексте формирования общих компетенций обучающихся.

Планомерная реализация поставленных задач позволяет в течение учебного года организовать событийно насыщенную жизнь обучающихся, что является эффективным способом профилактики асоциального поведения.

Воспитательный процесс в филиале имеет свою специфику - направлен на решение задач профессиональной и социальной адаптации, формирование профессиональных качеств и качеств обычного гражданина, лидерских качеств личности, т.п. Профессиональное воспитание является сложным процессом воздействия на личность, на его мастерство и нравственный облик. Оно охватывает всю совокупность элементов обучения, воспитания и трудовой подготовки.

Основными формами воспитательной и внеаудиторной работы техникума являются: воспитательная работа в ходе образовательной деятельности, воспитательная внеурочная работа, включающая в себя научно-исследовательскую, общественную, культурно-массовую, спортивно-оздоровительную и другие виды деятельности студентов.

Общее руководство воспитательной работой в техникуме осуществляет заместитель директора по молодежной политике и воспитательной работе. Основным структурным подразделением, реализующим воспитательную работу в филиале, является отдел по воспитательной и внеаудиторной работе, сектор социально-психологической поддержки, сектор карьеры и трудоустройства.

Для обеспечения повседневного руководства воспитательной работой в учебных группах приказом директора филиала в начале учебного года из числа преподавателей и сотрудников филиала назначаются классные руководители учебных групп.

Ежегодно в начале учебного года ими разрабатываются календарные планы воспитательной работы на учебный год, Рабочие программы воспитания для групп нового набора. В соответствии с данными локальными актами осуществляется целенаправленная реализация системы воспитательных мероприятий в течение всего учебного года.

В организации воспитательной работы филиала активно задействованы органы самоуправления: Совет обучающихся, Совет родителей, методическое объединение классных руководителей, Совет техникума, Совет профилактики. Данные коллегиальные органы самоуправления осуществляют свою деятельность в соответствии с утвержденными Положениями и Годовыми планами их работы.

Ежегодно в начале учебного года формируются студенческие активы учебных групп нового набора и происходит корректировка состава студенческих активов в группах 2-4 курсов. Также в сентябре-октябре классными руководителями и социальным педагогом филиала были оформлены и актуализированы социальные паспорта учебных групп и техникума в целом.

Одной из основных задач студенческого самоуправления является создание прочных горизонтальных и вертикальных связей между студентами, формирование основ корпоративной солидарности. Анализ принятых решений на заседаниях Совета обучающихся показал, что студенты являются активными участниками управления жизнью техникума. В соответствии с требованиями мнение обучающихся учитывается при принятии решений на Совете техникума, в работе стипендиальной комиссии, Совета профилактики и т.д.

В течение года проводились заседания Совета обучающихся, все принимаемые решения протоколировались. Общее количество плановых и внеплановых заседаний в течение учебного года составило 13.

Ежемесячно педагогом-психологом филиала Обьедковой А.В. проводился цикл тренингов

для студенческого актива, в которых приняли участие старосты учебных групп и их заместители. В среднем, тренинги посетили 58 обучающихся.

Результаты воспитательной деятельности по реализации гражданско-патриотического и духовно-нравственного воспитания обучающихся.

В условиях современной России данные направления воспитательной деятельности объективно являются ключевыми в обеспечении устойчивого политического, социально-экономического развития и национальной безопасности Российской Федерации.

Патриотическое и духовно-нравственное воспитание имеет большое значение для решения воспитательных и социальных проблем. Работа в данном направлении осуществляется в процессе социализации молодежи в различных сферах жизнедеятельности путем участия в работе различного рода движениях, акциях, инициативах, проектах.

На протяжении 2025 года мероприятия гражданско-патриотического и духовно-нравственного характера проводились в формате патриотических акций, классных часов, возложения цветов к городской стеле Памяти, информационных и патриотических встреч, тематических конкурсов, студенческих конференций, др.

Два года подряд в целях формирования у студентов профессиональной картины мира через осознанную сопричастность к передовым достижениям отечественной экономики, истории развития промышленности России и передовых достижениях сегодняшнего дня и ценностного отношения к избранной профессии и специальности для обучающихся всех курсов по четвергам реализуется цикл занятий «Россия – мои горизонты». Охват обучающихся составил 700 чел.

В течение учебного года каждый понедельник с обучающимися всех курсов проводились информационно-просветительские внеурочные занятия, направленные на формирование у учащихся традиционных российских духовно-нравственных ценностей «Разговоры о важном». Количество проведенных занятий в течение 2025 года - 52 академических часа. Средний охват обучающихся – 700 чел.

Кроме того, каждый понедельник в актовом зале филиала обучающиеся принимали участие в еженедельной церемонии поднятия Государственного флага РФ с исполнением Государственного гимна РФ. В течение учебного года средний охват обучающихся составил 700 чел.

В целях создания условий для сохранения, развития традиционной культуры народов, проживающих на территории РФ, раскрытия творческой индивидуальности талантливой студенческой молодежи, укрепления межнациональных отношений между народами РФ, в связи с празднованием Дня народного единства, 02.11.2025 в техникуме прошел «Фестиваль национальных культур», в котором участвовали около 580 студентов 1-3 курсов. Номинации Фестиваля: «Национальный костюм», «Национальное блюдо», «В народе есть традиция» (национальная традиция).

В целях правового воспитания обучающихся, в связи с Международным Днем борьбы с коррупцией, 09.12.2025г. организовано проведение информационного часа по основам антикоррупционной безопасности «Защита законных интересов граждан от угроз, связанных с коррупцией» для групп 1-2 курсов с участием юриста филиала.

К Дню Российского студенчества 16.01.2025г. состоялась встреча представителей активной части студенческой молодежи филиала 1-4 курсов с директором техникума Иониной Н.Г. в формате «открытого микрофона» - «Диалог на равных». Рассмотрено 37 актуальных вопросов в рамках совместного обсуждения. Охват – 60 обучающихся.

На основании информационного письма Министерства обороны РФ от 27.10.2024 № 173/2/45826, в интересах актуализации целей и задач специальной военной операции и повышения эффективности патриотического воспитания молодежи, в период с 03.02.2025г. по 23.02.2025г. на классных групповых часах в группах 1-4 курсов организован просмотр документальных фильмов, тематически связанных с проведением СВО. Количество участников – 580 чел.

В целях патриотического и духовно-нравственного воспитания подрастающего поколения, содействия творческому росту талантливой молодёжи, популяризации военно-патриотического, героического прошлого России, 14-15 февраля 2025 года творческий коллектив студентов техникума принял участие в городских конкурсах: гражданско-патриотической песни «Голос памяти», конкурсе театрализованной песни «Отечество. Доблесть. Честь» среди предприятий и организаций г. Лянтор.

20.02.2025 года проведены мероприятия к 23 февраля: конкурсно-игровая программа для юношей «К защите Отечества готовы!», квиз - игра для сотрудников к Дню защитника Отечества. Кол-во участников – около 100 обучающихся, 60 сотрудников.

В целях повышения правовой, электоральной культуры молодежи; уровня информированности молодых избирателей о выборах, 14.03.2025 команда обучающихся 1 курса ЛНТ в составе 6 чел. приняла участие в городском интеллектуальном турнире по избирательному праву «Наше государство!», посвященном Дню молодого избирателя.

18.03.2025 к Дню воссоединения Крыма и России под руководством преподавателя истории Никитиной Л.В. проведен информационно-патриотический час «Крымская весна», участниками которой стали группы 1 курса. Общее количество участвующих - 59 студентов.

В целях исторического просвещения обучающейся молодежи об истории автономного округа и в связи с Юбилейной датой - 75-летием А.В. Филипенко, первого Губернатора ХМАО – Югры, 02.06.2025 г. проведена тематическая квиз-викторина. Общий охват – 50 обучающихся 1-2 курсов.

11.06.2025г. интеллектуальная квиз-игра «Моя Россия!», посвященная Дню России, объединила в состязании 50 обучающихся 1 курса и их классных руководителей.

В течение года планомерно проводилась разъяснительная работа с юношами и их родителями (законными представителями) по вопросу постановки на воинский учет и прохождению медицинской комиссии. В настоящее время на воинском учете состоят 523 обучающихся из 547. В психологической диагностике юношей 2006 г.р. для военкомата приняли участие 95% студентов. 07.06.2025 в ЛНТ организованы и проведены учебные сборы среди обучающихся филиала по основам военной службы, в которых приняли участие 156 юношей.

В июне 2025г. на заседании межведомственной комиссии по противодействию терроризму администрации г.п. Лянтор директором филиала Иониной Н.Г. представлен доклад «О совершенствовании работы по профилактике этнорелигиозного экстремизма и гармонизации межнациональных отношений среди студентов», в котором отражен практический опыт учреждения в данном направлении деятельности.

Отдельного внимания в плане воспитательной работы филиала заслуживают мероприятия, посвященные празднованию 80-летия Победы в Великой Отечественной войне.

Указом Президента РФ В.В. Путина от 16.01.2025 N 28 «О проведении в Российской Федерации Года защитника Отечества», в целях сохранения исторической памяти, в ознаменование 80-летия Победы в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов, 2025 год объявлен Годом защитника Отечества. На основании этого, в ЛНТ (филиале) ФГБОУ ВО «ЮГУ» был разработан и утвержден План мероприятий на 2025 год в рамках проведения Года Защитника Отечества и празднования 80-летия Победы в Великой Отечественной войне.

Так, 30.01.2025 в техникуме организовано проведение информационно-дискуссионной площадки в формате кинолектория «Защитники искусства» для групп 1-2 курсов, посвященной Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады, в нем приняли участие 35 обучающихся.

В феврале 2025 года в филиале организовано проведение добровольческой гуманитарной акции в поддержку участников СВО «Поможем НАШИМ!». Силами студентов (15 обучающихся) снят видео-ролик поздравление для участников СВО.

04.02.2025 обучающиеся 1-4 курсов приняли участие в интеллектуально-познавательной квиз-викторине «Горит на земле Сталинградской Вечный огонь солдатский» к Дню воинской славы России. Общий охват участников – 50 чел.

13.02.2025 г. для обучающихся проведено мероприятие в форме информационно-патриотического часа, посвященное Дню памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества, в котором приняли участие 58 обучающихся 1-2 курсов.

20.02.2025 в техникуме состоялось праздничное мероприятие-поздравление к Дню защитника Отечества «Во имя победы, во славу России!», а также конкурсные мероприятия в группах, посвященные этой дате.

11.02.2025г. для классных руководителей учебных групп проведен семинар «Актуальные подходы к профилактической работе в молодежной среде через призму специальной военной операции». Приняли участие 26 педагогических работников.

Ежемесячно, в течение 2025 года сборная команда обучающихся принимала участие в

первенстве г.Лянтора среди организаций и предприятий в зачет XVI комплексной Спартакиады по различным видам спорта, посвященной празднованию 80-летия Победы в Великой Отечественной войне. В общем, в различных видах спартакиады приняли участие более 100 обучающихся. По итогам 2025 года сборная команда обучающихся заняла 2-е место в общекомандном зачете среди организаций и предприятий г.Лянтора.

В период с 14 апреля 2025 года по 09 мая 2025 года, в рамках нового формата патриотической акции «Бессмертный полк» филиал принял участие в проведении городской акции «Стена Памяти». Общее кол-во участников акции составило 52 чел.

В апреле 2025 года сборная студенческая команда филиала в количестве 15 обучающихся приняла участие в V Весеннем фестивале спорта среди студентов Югорского государственного университета и филиалов, приуроченном к празднованию 80-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне.

19.04.2025г. для студентов 1-3 курсов проведен кинолекторий «Память о геноциде советского народа нацистами в годы Великой Отечественной войны», в котором приняли участие 50 обучающихся.

21.04.2025г. интеллектуальный квиз, посвященный 83-й годовщине Победы советских войск под Москвой, объединил на мероприятии 28 студентов 2 курса.

27.04.2025года проведена внутриучрежденческая студенческая конференция «Герои моего народа» - «Без срока давности», на которой со своими исследовательскими работами выступили обучающиеся 1-3 курсов. Общих охват участников составил 65 студентов.

В рамках подготовки учреждения к празднованию Дня победы в мае 2025 года коллектив техникума принял участие в общегородском экологическом субботнике.

07.05.2025 года в филиале проведена квиз-игра «Май. Весна. Победа!», посвященная 80-летию Великой Победы. Охват участников – 35 обучающихся.

09.05.2025г. 12 студентов 4 курса приняли участие в городском патриотическом мероприятии - торжественных проводах призывников 2025 года в ряды вооруженных сил РФ и напутствии Главы города будущим военнослужащим, выпускникам ЛНТ 2025 года.

В преддверии празднования 80-летия Победы в ВОВ во всех учебных группах проведено 29 информационно-патриотических классных часов с общим охватом обучающихся около 690 чел.

16.05.2025г. в филиале состоялся творческий фестиваль-конкурс патриотической песни «Встанем!», в нем приняли активное участие 10 учебных групп 1-3 курсов с общим охватом 296 обучающихся.

В период с 12.03.2025г. по 08.05.2025г. среди обучающихся учебных групп 1-4 курсов, сотрудников и преподавателей филиала организовано проведение Литературного онлайн-марафона «Поэзия Победы».

Также в рамках празднования Дня Победы студенты филиала приняли активное участие: во Всероссийской акции «Бессмертный полк», Всероссийской патриотической акции «Георгиевская ленточка», в возложении цветов к Городской стеле и в ЛХЭМ, в городском праздничном шествии 9 мая. Общее кол-во участников – около 270 обучающихся.

В целом, в рамках проведения Года Защитника Отечества и празднования 80-летия Победы в Великой Отечественной войне на уровне филиала проведено – 31 мероприятие с общим охватом обучающихся около 700 чел.

Повышению профессионального уровня классных руководителей в направлении воспитательной работы способствует прохождение курсового обучения. В июне 2025г. курсы повышения квалификации по «Профилактике терроризма» прошли 23 педагога, 3 руководителя филиала.

Добровольческая деятельность. В учреждении создано и функционирует на протяжении более 10 лет волонтерское объединение «Веселая зебра», выполняющее широкий спектр работ, связанных с оказанием добровольческой и безвозмездной помощи нуждающимся.

Студенты техникума принимают активное участие в общественных мероприятиях, проводимых в городе, районе, округе. Осуществляется тесная взаимосвязь и сотрудничество объединения с отделением реабилитации несовершеннолетних с ограниченными физическими и умственными возможностями здоровья БУ ХМАО – Югры Центром социальной помощи семье и детям «Апрель» (филиал г.Лянтор), городским Советом ветеранов г.Лянтор, Региональной общественной организацией помощи инвалидам «Седьмой лепесток» Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры, где ребята оказывают посильную волонтерскую помощь. Организована система добровольческой деятельности, сотрудничество и взаимодействие с волонтерским движением «За жизнь», БУ «Сургутский районный комплексный центр социального обслуживания населения» в г.Лянтор.

В настоящее время в объединении 150 добровольцев 1-4 курсов, из них официально зарегистрированных – 75чел. В течение учебного года социальным педагогом Мусенко И.Л. были организованы и проведены тренинги на командообразование среди волонтеров ЛНТ. Общий охват составил 45 обучающихся.

В течение 2025 года членами волонтерского объединения была проведена следующая работа:

- Участие в акции «Свеча помощи. Своих не бросаем!» по сбору гуманитарной помощи для мобилизованных и военнослужащих, участвующих в специальной военной операции (СВО). На собранные средства были закуплены: спиртовые салфетки (4000 шт.), индивидуальные перевязочные пакеты (100шт.), повязка - пластырь (100шт.), одеяло спасательное (120 шт.), носки мужские (90 пар), зубная паста (20 шт.), влажные антибактериальные салфетки (24 упак.), защитные крема (9 шт.), дождевики (5 шт.), антибактериальные стельки для обуви (6 пар), сушилки для обуви (10 шт.), бритвенные станки (40 шт.).

В рамках участия в региональном проекте «Студенческая неделя добра в Югре» проведена внутри техникума добровольческая акция по взаимообмену «ДоброЯрмарка» (бережливое потребление - обмен вещами и предметами). Приняли участие 20 чел.

15 добровольцев ЛНТ приняли активное участие в городском слёте Волонтеров «Сообщество открытых сердец» и в городском фестивале волонтерских объединений «ДарюДобро».

В рамках проведения «Зимней недели добра» 50 чел. приняли участие в сборе корма для бездомных животных.

В феврале 2025г. совместно с МУК ДК «Строитель» г.Лянтор для коллектива обучающихся и сотрудников филиала была организована добровольческая гуманитарная акция поддержки участникам специальной военной операции.

Собрана и отправлена гуманитарная помощь для мобилизованных и военнослужащих, участвующих в СВО. В результате участия в акции собраны и отправлены: мужские носки (772 пары), сгущенное молоко (333 банки -14 кг), сгущенное молоко в мягкой упаковке (32 шт. - 10 кг.), тушенка (365 банок - 130 кг), консервы рыбные (38 шт. - 10 кг.), манго консервированное (10 банок - 8 кг), печенье (10 упак.), чай пакетированный (3 упаковки - 300 шт), салфетки влажные (5 упак.), мед (1кг). В ходе акции «Письмо солдату» написали и передали участникам СВО 20 писем.

В рамках проведения муниципальной акции «Снежный десант» в Лянторе: 20 добровольцев ЛНТ оказали помощь в расчистке и благоустройстве территории Хантыйскому этнографическому музею, МБДОУ ЦРР-детскому саду «Золотая рыбка», МБДОУ детскому саду «Светлячок».

Волонтеры оказывают помощь в организации и проведении мероприятий на уровне филиала, а также Городских, муниципальных мероприятий. Активно участвовали в проведении голосования «За комфортную городскую среду» (федеральный проект «Формирование комфортной городской среды»). Проголосовало – более 50 родителей, 150 студентов и сотрудников.

12.06.2025г. 30 волонтеров приняли участие в городском «Параде дошкольных войск», посвященном Дню России. Добровольцы принимали участие в качестве статистов в торжественном городском мероприятии, посвященном чествованию лучших выпускников СОШ 2025 года, в праздничном городском мероприятии к Дню Города, в торжественном мероприятии, посвященном Юбилею НГДУ «Лянторнефть».

Накануне празднования 80-летия Великой Победы волонтеры Лянторского нефтяного техникума посетили ветеранов Сургутского района и передали подарки и поздравления от главы Сургутского района А.Трубецкого; приняли участие в мероприятиях Дня памяти и скорби, в районном митинге памяти с возложением цветов к стелле Памяти, в Международных акциях: «Огненные картины войны»; «Свеча памяти». Общее кол-во участников – 150 обучающихся.

Традиционно, два раза в течение учебного года (октябрь, апрель), волонтеры принимают участие в организации и проведении Дней открытых дверей ФП «Профессионалитет» для будущих абитуриентов ЛНТ.

Значимые достижения за 2025 год

Мероприятие, результат	Уровень
Благодарственное письмо за значительный вклад в реализацию регионального проекта «Студенческая неделя добра в Югре»	Окружной
Благодарственное письмо за неоценимую помощь и вклад в реализацию регионального проекта «Зимняя Неделя добра»	Окружной
Благодарственное письмо Местного отделения Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ» за активное участие в мероприятиях, направленных на поддержку участников СВО	Муниципальный
Диплом III степени в номинации «Экопервенство» районной премии «Одобрено добром»	Муниципальный
Благодарность за активное участие в развитии молодежного добровольческого движения Сургутского района	Муниципальный
Благодарственное письмо и Диплом III степени в номинации «Супер-команда» в Районном проекте «Вышка района»	Муниципальный
Благодарность за активное участие в патриотической акции «Посылка солдату»	Городской
Диплом за 2 место в Городском конкурсе гражданско-патриотической песни «Голос памяти»	Городской

Результаты воспитательной деятельности по реализации направления «Эстетическое воспитание».

Основной целью данного направления деятельности является формирование эстетической культуры, эстетического отношения к миру, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства. В техникуме организована работа, способствующая развитию творческого потенциала студентов, создан студенческий коллектив, принимающий участие в мероприятиях различного уровня, систематически планируются и проводятся мероприятия творческой направленности.

На основании заключенных договоров студенты посещают кружки и студии дополнительного образования Учреждений культуры г.Лянтор: 26 об-ся, что составляет 3,7%.

В октябре 2025г. в МУК «ДК «Нефтяник» состоялся Городской фестиваль детского и юношеского творчества «Соцветие наций». Обучающаяся филиала Бондарева М., гр.4АП41 приняла участие в данном мероприятии в жанре «Вокал». Награждена Благодарственным письмом за участие.

15.11.2025 года в МУК «ДК «Нефтяник» прошел Городской Фестиваль-конкурс национальных культур «Венок дружбы», в котором Бикбатырова Аделина, обучающаяся группы 4РЭ42, награждена Дипломом 1 степени в номинации «Художественное творчество».

В целях выявления талантов и поддержки творческих обучающихся, сотрудников, преподавателей, развития и реализации их креативных способностей, 04.12.2025г. в филиале прошел творческий конкурс «Время талантов». 18 конкурсантов представили на суд жюри свои творческие номера в следующих номинациях: «Хореографическое творчество», «Вокальное творчество», «Инструментальное творчество», «Оригинальный жанр», «Художественное слово».

25.12.2025г. состоялось традиционное Новогоднее (внутрифилиальное) мероприятие для активных представителей студенческой молодежи ЛНТ по итогам 2025года. Охват студентов составил около 50 обучающихся.

Ежегодно отмечается День российского студенчества. Традиционно данное мероприятие прошло 23.01.2025г. на базе городского ДК «Строитель». В нем приняли участие около 230 студентов 1-4 курсов. В рамках празднования этой даты были также организованы внутрифилиальные мероприятия: Конкурс «Студент года ЛНТ - 2024» (победитель – обучающаяся группы 4РЭ32 Чумакина В.), конкурс видеороликов «Один день из жизни студентов ЛНТ» с онлайн-голосованием на официальной странице техникума в ВКонтакте (приняли участие 7 учебных групп, победитель – гр. 4ТЭО32П). Кроме того, с 23.01.2025г. по 31.01.2025г. более 120 студентов приняли активное участие во Всероссийской акции #Росстудент и разместили свои фото (55шт.).

Реализуемый в ЛНТ грантовый проект «БУКвальный мир» направлен на повышение вовлеченности подростков в самостоятельное чтение путем создания пункта буккроссинга в филиале и демонстрации буктрейлеров на официальных сайтах учреждения и СОШ г. Лянтор. С учетом этого, на первом этаже ЛНТ для данного проекта создана специализированная зона (стеллаж, тематическое оформление, места для чтения, подбор книжного фонда, др.).

В целях сохранения и приумножения нравственных культурных достижений студенческой молодежи автономного округа, совершенствования системы эстетического воспитания, развития социального интеллекта; содействия развитию системы организации воспитательной работы в образовательных организациях высшего образования и профессиональных образовательных организациях автономного округа, формирования и развития универсальных компетенций студенческой молодежи с 16.04.2025 по 19.04.2025 в г. Ханты-Мансийске состоялся окружной фестиваль «Студенческая весна». Творческий коллектив студенческой молодежи техникума достойно выступили в номинации «Оригинальный жанр». **Незабываемые впечатления от выступления позволили коллективу ложкарей взять «Золото» в данной номинации.**

24.04.2025г. в актовом зале филиала под руководством преподавателя Абдулманафовой Г.С. была проведена Литературная анфилада «Писатель и его время», посвященная 120-летию со дня рождения М. Шолохова. В ней приняли участие около 25 студентов группы 4РЭ21. По результатам мероприятия многие победители награждены Благодарственными письмами за участие.

В рамках осуществления плана совместных мероприятий с МУК «Лянторская централизованная библиотечная система» представители ЛНТ (преподаватель Абдулманафова Г.С., обучающаяся Исмагилова К.) приняли участие в Литературном марафоне «Под знаменем Победы», посвященном 80-летию Победы в ВОВ 1941-1945гг. По результатам участники награждены Благодарственными письмами в 2-х номинациях: «Проза» и «Поэзия».

05.06.2025г. к Пушкинскому дню в России проведена литературная акция «Читаем Пушкина с Любовью» и оформлена книжная выставка «Все это Пушкин, добрый гений!». В акции приняли участие 35 чел. (студенты, сотрудники, преподаватели техникума).

25 представителей творческой молодежи техникума приняли участие в различных городских культурно-массовых мероприятиях г.п.Лянтор, приуроченных к празднованию Дня России и Дня молодежи.

В целях реализации информационной политики техникума, формирования качественного единого медийного пространства для обеспечения открытости работы органов студенческого самоуправления и филиала в целом, с 2023 года в ЛНТ осуществляет деятельность медиацентр «Охотники за новостями». Все мероприятия освещаются на официальном сайте ЛНТ и странице филиала в социальной сети ВКонтакте.

По сложившейся традиции в течение учебного года ко всем праздничным датам творческим коллективом студентов, преподавателей и сотрудников техникума были организованы внутри техникумовские мероприятия.

В течение учебного года главным библиотекарем Сиразетдиновой Р.Р. были оформлены информационно-тематические выставки: виртуальная выставка «Библиотека – территория без границ» к Общероссийскому Дню библиотек; книжная выставка «Мир поэзии прекрасен» к Всемирному дню поэзии; книжная выставка «Вместе с книгой в Новый год»; книжная выставка «Лермонтов – поэт, писатель, драматург» к Дню рождения М.Ю. Лермонтова; выставка «Край большой нефти», посвященная Дню работников нефтяной и газовой промышленности.

Значимые достижения за 2025 год

Мероприятие	Уровень	Результат
Фестиваль «Студенческая весна»	Окружной этап	Золото
Фестиваль детского и юношеского творчества «Соцветие наций»	Городской	Благодарственное письмо за участие в номинации «Вокал»
Городской Фестиваль-конкурс национальных культур «Венок дружбы»	Городской	Диплом 1 степени в номинации «Художественное творчество»
Конкурс гражданско-патриотической песни «Голос памяти»	Городской	Участие
Конкурс театрализованной песни «Отечество. Доблесть. Честь» среди предприятий и организаций г. Лянтор	Городской	2 место
Конкурс чтецов «Эхо войны. Голоса поэтов»	Городской	2 место

Результаты воспитательной деятельности по реализации направления «Физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия».

Цель деятельности в данном направлении - формирование осознанного отношения к здоровому и безопасному образу жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, неприятия вредных привычек. С целью пропаганды ЗОЖ, повышения приверженности к ведению здорового образа жизни, медсестрой филиала Салимгереевой Н.С. совместно с представителем отделения профилактики городского медицинского центра «Здоровье» ЛГБ Ачилдиевой У.Д. проведен цикл плановых профилактических занятий на темы: «Риск сердечно - сосудистых заболеваний у подростков» для обучающихся гр.4АП41 (21чел.).

Проведены профилактические беседы с обучающимися 1-2 курсов по профилактике травматизма с общим охватом студентов – около 200 чел.

Совместно с классными руководителями учебных групп медицинской сестрой филиала периодически проводились плановые профилактические беседы на классных часах с общим охватом участников мероприятий в течение учебного года - 297 обучающихся.

Обучающиеся филиала активно участвовали в спортивных мероприятиях городского уровня, где становились победителями и призерами. Спортсмены ЛНТ выступают в составе городских сборных команд, в том числе и на окружных Всероссийских спортивных соревнованиях.

Команда филиала защищала честь техникума в городском Первенстве среди организаций и предприятий в зачет XVI комплексной Спартакиады (волейбол – 2 место, гиревой спорт – 3 место, лыжные гонки – 3 место, легкая атлетика – 3 место, пулевая стрельба – 3 место), Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России – 2025» (6 участников – 3 место). Всероссийское тестирование норм комплекса ГТО прошли 63 обучающихся ЛНТ.

13.02.2025г. студенты приняли участие в торжественной церемонии подведения спортивных итогов года среди организаций и предприятий г.Лянтора. Три обучающихся техникума награждены Благодарственными письмами Главы города за спортивные достижения.

В феврале 2025г. в командных соревнованиях по волейболу среди учебных групп 1-4 курсов приняли участие 240 обучающихся.

15.03.2025г. спортивная команда филиала в составе 12чел. представляла техникум на городских спортивных состязаниях «Снежное многоборье».

08.05.2025г. 20 обучающихся приняли участие в городской легкоатлетической эстафете, посвященной 80-летию Победы в Великой Отечественной войне.

В период с 22.05.2025г. по 25.05.2025г. сборная команда обучающихся техникума в количестве 15 чел. приняла участие в весеннем фестивале спорта среди студентов ЮГУ в г. Ханты-

Мансийске.

Многие студенты техникума проявляют интерес к занятиям физкультурой и спортом. На основании заключенных договоров они посещают спортивные кружки и секции дополнительного образования Учреждений культуры и спорта г.Лянтор – 119 обучающихся (17,1%).

Ежегодно филиал принимает участие в проведении мониторинга уровня развития студенческого спорта, а также предоставляет статистические отчёты по формам № 1-ФК, № 3-АФК о развитии физической культуры и спорта в учреждении.

Профилактика и безопасность. В течение учебного года одним из важных направлений воспитательной работы техникума была профилактика правонарушений среди несовершеннолетних студентов, а также решение проблем социальной адаптации отдельных категорий обучающихся, включая детей - сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

Специалистами филиала, классными руководителями ведется систематическая, планомерная работа по профилактике правонарушений и учебной дезадаптации, что позволяет оказать своевременную и действенную помощь студентам, находящимся в тяжелом социальном положении и имеющим проблемы в обучении и поведении.

Кроме того, работа по профилактике правонарушений проводилась согласно плана совместной деятельности с ОУУП и ПДНОП №1 (дислокация г.Лянтор) ОМВД России по Сургутскому району и договору о сотрудничестве с органами опеки и попечительства Сургутского района, другими заинтересованными организациями.

В течение учебного года систематически осуществлялась профилактическая работа и контроль за студентами, состоящими на внутритехникумовском и внешнем профилактическом учёте, как со стороны социального педагога, педагога-психолога, так и классных руководителей совместно с родителями (законными представителями) обучающихся. Специалистами сектора социально-психологической поддержки филиала проводятся профилактические беседы, индивидуальные консультации с этими студентами. На регулярной основе осуществляется мониторинг страничек социальных сетей обучающихся.

За отчетный период проведены индивидуальные беседы и консультации со 110 обучающимися и 29 родителями (законными представителями). Данные студенты вовлекаются в различные культурно-массовые, спортивные мероприятия как внутри техникума, так и городского уровня.

10.02.2025г. проведены профилактические практико-ориентированные беседы для обучающихся групп 1 курса с участием Соколова А.С., старшего инспектора ОГИБДД ОМВД России по Сургутскому району. Охват участников – 88 чел.

10.03.2025г. совместно с Фроловой А.А., инспектором по делам несовершеннолетних отдела полиции №1 г.Лянтор; Абубекеровым А.Д., заместителем начальника отдела полиции №1 г.Лянтор, проведен Круглый стол «Сто вопросов и ответов» в рамках Всемирного дня борьбы с наркоманией и наркобизнесом, в котором приняли участие около 50 студентов 1-4 курсов.

В марте 2025г. состоялась плановая встреча студентов с инспектором ДПС Госавтоинспекции ОМВД России по Сургутскому району Ступак Р.С. с общим охватом обучающихся около 100 чел.

С целью привлечения внимания молодежи к социально опасным проявлениям в обществе, 12.03.2025г. студенты приняли участие в профилактической встрече с представителями Дагестанской диаспоры г.Лянтора. В ней участвовали около 35 обучающихся 1-4 курсов.

С целью привития навыков пожарной безопасности, изучения способов защиты от опасностей возгорания, в мае 2025г. во всех учебных группах проведены профилактические беседы с обучающимися на классных часах по предупреждению возникновения пожаров в расселенных домах. Подтверждающий фотоматериал и информация отправлены в администрацию г.п. Лянтор, размещены на официальной странице техникума в Вк.

29.05.2025г. в рамках Всероссийского месячника антинаркотической направленности и популяризации здорового образа жизни совместно с ДК «Нефтяник» проведен кинолекторий по Пушкинским картам. Кол-во участников составило 60 обучающихся.

В течение учебного года студенты приняли участие в региональном этапе Всероссийского конкурса социальной рекламы антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни «Спасем жизнь вместе», в XV международном фестивале «Выбери жизнь», в рамках которого проходит конкурс социальных видеороликов.

По итогам конкурса социальных реклам Сургутского района «Марка района» Лучкин Д., гр. 4ТЭО21, Чумакина В., гр.4РЭ32, Бикбатырова А., гр.4РЭ42 награждены: дипломом победителя в номинации «Язык единства», дипломом победителя в номинации «Открытость и взаимопонимание».

07.04.2025г. обучающиеся группы 4АТП21 приняли участие в квизе «Быть здоровым – это модно!», посвященном Всемирному Дню здоровья. Мероприятие позволило расширить и углубить знания участников о здоровом образе жизни (ЗОЖ), включая правильное питание, физическую активность, гигиену, отказ от вредных привычек, психологическое здоровье, а также развеять существующие мнения, мифы и заблуждения, связанные со здоровьем, повысить мотивацию к ведению ЗОЖ и сформировать позитивное отношение к своему здоровью.

Профилактике вредных привычек были посвящены воспитательные мероприятия, организованные в течение учебного года классными руководителями учебных групп:

12.02.2025г. классный час в формате «Час общения» на тему: «Вредные привычки и закон», количество обучающихся гр. 4РЭ31 – 27чел.

В викторине «Жизнь без вредных привычек» приняли участие 23 обучающихся гр.4ТОРД41.

К Международному дню отказа от курения специалистами сектора СПП подготовлен и запущен в ВК социологический онлайн-опрос для обучающихся «Мнение о вейпах и электронных сигаретах». В опросе приняли участие 126 человек. По результатам специалистами филиала были подготовлены тематические памятки и рекомендации по данной тематике.

С целью оказания психолого-педагогической и социальной помощи в техникуме на постоянной основе осуществляют свою деятельность специалисты сектора социально-психологической поддержки (ССПП): социальный педагог и педагог – психолог.

Ежегодно педагогом-психологом Обьедковой А.В. проводится социально-психологическое тестирование студентов 1-4 курсов, направленное на раннее выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ (СПТ). Всего в нем приняли участие – 724 чел.

В течение 2025 года проводилось психологическое консультирование по запросам классных руководителей, обучающихся. Всего проведено 60 консультаций, из них с обучающимися – 51 консультация; с родителями (законными представителями) обучающихся – 9 консультаций. Значительную долю составляют индивидуальные консультации с обучающимися. Основные проблемы, которые были затронуты на консультациях: сложности во взаимоотношениях с родителями, одноклассниками, эмоциональные и поведенческие проблемы.

В ходе консультаций педагогом-психологом были предложены рекомендации по развитию и формированию поведенческих навыков, навыков взаимодействия в группе, снижению уровня скрытой агрессии, навыкам саморефлексии, приемам снижения уровня тревожности, избавления от зависимостей.

За прошедший период проведено 60 коррекционно-развивающих мероприятий: 35 бесед; 10 занятий; 6 тренингов; 4 дистанционные консультации для родителей (брошюры). Всего в них приняли участие 223 студента. Коррекционные беседы были проведены с обучающимися по запросам классных руководителей, преподавателей-предметников и по результатам диагностики склонности к отклоняющемуся поведению.

С классными руководителями и преподавателями филиала также проведена консультационная встреча «Маркеры суицидального риска» с общим охватом педагогов - 28 чел.

В феврале 2025г. социальным педагогом Мусенко И.Л. организован видеопросмотр профилактических видеороликов с последующим обсуждением по теме «Интернет - безопасность в условиях СВО». В мероприятии приняли участие 44 студента 2 курса.

Ведется целенаправленная и систематическая работа со стороны специалистов по сопровождению и оказанию психолого-педагогической поддержки детям - сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей: регулярный контроль за успеваемостью и посещаемостью учебных занятий этих студентов; организована индивидуальная работа со студентами, работа с опекунами и классными руководителями для выявления их интересов; результаты проведенной работы позволили привлечь студентов к участию во внеурочной деятельности.

Ежемесячно, в течение учебного года, проходили заседания стипендиальной комиссии, на которых рассматривались вопросы по оказанию материальной поддержки различным льготным категориям студентов. Всего за учебный год материальная поддержка оказана 254 обучающимся филиала.

Деятельность Совета профилактики. В целях организации регулярной работы по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, предупреждения негативных проявлений в детской и подростковой среде, выявления несовершеннолетних, находящихся в социально опасном положении, а также не посещающих или систематически пропускающих по неуважительным причинам учебные занятия, оказания социально-психологической и педагогической помощи несовершеннолетним с ограниченными возможностями здоровья и (или) отклонениями в поведении, несовершеннолетним, имеющим проблемы в обучении, в филиале на должном уровне организована деятельность Совета профилактики. На протяжении года осуществлялась деятельность Совета профилактики. Налажен контакт с комиссией и отделом по делам несовершеннолетних г.Лянтор, совместно с которыми проводятся профилактические мероприятия. В 2025 году в Лянторском нефтяном техникуме проведены 5 плановых заседаний и 1 внеплановое.

На заседания Совета Профилактики были приглашены обучающиеся, имеющие пропуски учебных занятий без уважительной причины, а также академические задолженности по результатам экзаменационных сессий и промежуточной аттестации, и их родители (законные представители). По итогам заседания приняты решения в отношении 25 обучающихся.

Благодаря выстроенной системе профилактических мероприятий, индивидуальная работа с подростками, проявляющими девиантное поведение, осуществлялась систематически. Сверка списков и сбор информации об обучающихся «группы риска», состоящих на учёте в ПДН и КДНиЗП, и их семьях, проводилась ежемесячно до 10 числа.

Итоги работы Совета Профилактики за два последних учебных года свидетельствуют о том, что системная профилактическая работа в ЛНТ способствует значительному снижению количества правонарушений и преступлений, совершаемых обучающимися техникума во внеурочное время, сокращению в 2 раза числа подростков, состоящих на учёте в КДНиЗП, о чем свидетельствуют фактические показатели.

Значительная роль в результативности профилактической работы принадлежит совместной воспитательной деятельности педагогического коллектива и родителей (законных представителей) обучающихся. Календарными планами предусмотрены мероприятия по взаимодействию с семьями студентов. В течение учебного года проведены:

- Родительские собрания в учебных группах, направленные на ознакомление с нормативными документами и локальными актами, регламентирующими деятельность техникума (не менее 2 раз в течение учебного года).

- Оформлены и актуализированы социальные паспорта групп и техникума.

- Консультирование семей льготных категорий, по сбору документов на получение социальной стипендии, оказанию материальной поддержки, а также по индивидуальным запросам родителей (законных представителей) обучающихся.

- Разработаны и размещены в групповых родительских чатах памятки: «Закон об образовании. Ответственность родителей», «Внешний вид обучающихся ЛНТ», «Безопасные каникулы: правила безопасного поведения», «Безопасный интернет», «Закон и порядок». «Телефон доверия», «Внимание, каникулы! Ответственность взрослых за жизнь и здоровье детей в летний период», «О противодействии коррупции в образовательной среде».

Значимые достижения за 2025 год

Мероприятие	Уровень	Результат
Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России – 2025»	Всероссийский	3 место
Конкурс социальных реклам Сургутского района «Марка района»	Муниципальный	Дипломом победителя в номинации «Язык единства», дипломом победителя в номинации «Открытость и взаимопонимание»
Первенство г. Лянтор по спортивным видам среди организаций и предприятий города в зачет XVI комплексной Спартакиады	Городской	Волейбол – 2 место, гиревой спорт – 3 место, лыжные гонки – 3 место, пулевая стрельба – 3 место, Легкая атлетика – 3 место
Торжественная церемония подведения спортивных итогов 2025 года среди организаций и предприятий г.Лянтора	Городской	Благодарственные письма Главы города за спортивные достижения (5 обучающихся)
IV Весенний Фестиваль спорта среди студентов Югорского государственного университета и филиалов, приуроченный к празднованию 80-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне	Вузовский	Участие
Конкурс профессионального мастерства среди специалистов молодежной политики Департамента молодежной политики ХМАО-Югры	Окружной	3 место в номинации «Вклад в будущее» (педагог-психолог)

Результаты деятельности по реализации профессионально-трудового воспитания.

Основная цель образовательного учреждения СПО – профессиональная подготовка специалистов среднего звена по образовательным программам, которые входят в список ТОП-50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, относящихся к приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики РФ, требующих среднего профессионального образования.

Профориентационная работа в Лянторском нефтяном техникуме (филиале) ФГБОУ ВО «ЮГУ» проводится с целью создания условий для осознанного профессионального самоопределения обучающихся посредством популяризации и распространения знаний в области профессий и специальностей, профессиональной подготовки, профессионально значимых качеств человека и профессиональной карьеры.

В плане профориентационной работы дополнены и конкретизированы мероприятия профориентационной направленности в работе с различными категориями: абитуриентами, выпускниками школ, обучающимися филиала.

Учебно-материальная база филиала представлена 1 учебным корпусом, в котором размещены 22 учебные аудитории, 10 лабораторий производственного обучения, 3 учебные мастерские. Имеется актовый зал на 70 посадочных мест, библиотека с читальным залом, буфет на 100 посадочных мест.

Профориентационная деятельность в ЛНТ предполагает практико-ориентированное обучение, в том числе регулярные встречи с потенциальными работодателями, оказание профориентационных, консультационных услуг абитуриентам, студентам, выпускникам и работодателям, сотрудничество с общеобразовательными организациями.

Годовым планом профориентационной работы предусмотрены мероприятия с непосредственным участием будущих абитуриентов, их родителей (законных представителей) как на базе самого филиала, так и с выходом в другие учреждения и организации.

Информационную составляющую приемной кампании 2025 года обеспечил комплекс мероприятий по созданию и размещению рекламных материалов на официальном сайте учреждения, социальной сети ВКонтакте, на информационных стендах внутри учебного заведения.

Мероприятия в рамках проведения «Дня открытых дверей» ФП «Профессионалитет» для обучающихся 8-11 классов общеобразовательных школ г.Лянтора, их родителей (законных представителей), преподавателей СОШ, которые проводятся дважды в течение учебного года, позволяют провести экскурсии по ЛНТ в формате профессиональных проб оффлайн, консультации для родителей (законных представителей), а также для самих обучающихся, потенциальных абитуриентов. В ходе мероприятий потенциальные абитуриенты, их родители знакомятся с техникумом изнутри, с направлениями профессиональной подготовки, преподавателями филиала. В общем, в данных мероприятиях приняли участие 799 человек. Активную роль при организации и проведении мероприятий играют амбассадоры ФП «Профессионалитет» (6 обучающихся, прошедших регистрацию).

В целях повышения положительной мотивации, устойчивого интереса и осознанного выбора будущей профессии, расширения представлений о разнообразии профессий, их востребованности на рынке труда, на базе ЛНТ осуществляет деятельность Профориентационный коворкинг «ПРО-тебя». В течение 2025 учебного года с обучающимися СОШ проведено 6 мероприятий. Встречи прошли в формате киноклуба, с просмотром и обсуждением фильмов о профессии и с использованием настольных профориентационных игр. Специалистами отдела по воспитательной и внеаудиторной работе были организованы две выездные профориентационные встречи с обучающимися 8-11 классов на базе Нижнесортымской СОШ. Общий охват школьников мероприятиями Профориентационного коворкинга составил более 200 чел.

В течение учебного года ответственными за реализацию профориентационной составляющей образовательного процесса были организованы разнообразные формы работы: классные часы, профессиональные пробы, профориентационные встречи с преподавателями, представителями работодателей - различных подразделений НГДУ «Лянторнефть» ПАО «Сургутнефтегаз», а также с участием обучающихся общеобразовательных школ города Лянтора.

Профориентационная работа в Лянторском нефтяном техникуме ведется не только с будущими потенциальными абитуриентами, но и обучающимися самого филиала. В целях реализации данной задачи организовано проведение цикла профориентационных мероприятий.

29.01.2025г. профориентационная встреча «Познавательный час» объединила обучающихся групп 4РЭ21, 4РЭ22, 4РЭ31, 4РЭ32 и представителей НГДУ «Лянторнефть» ПАО «Сургутнефтегаз».

В течение года, согласно учебным планам, по завершении прохождения обучающимися производственных практик заведующим сектором практической подготовки, руководителями производственной практики проводятся технические конференции студентов по итогам практик. В ходе данных мероприятий студенты демонстрируют уже имеющийся опыт **практическое участие в профессиональной деятельности, решение повседневных профессиональных задач специалиста, базовые компетенции, необходимые для успешной профессиональной деятельности.**

Благодаря профориентационным экскурсиям и встречам, которые были организованы с обучающимися техникума, у студентов складывается общая картина реальных возможностей освоения той или иной профессии, а также карьерного роста.

Профориентационные встречи были организованы в течение учебного года со следующими организациями:

- ЛВМУ ПАО «Сургутнефтегаз»;
- ЛБПО ЭПУ ПАО «Сургутнефтегаз»;
- УТТ НГДУ «Лянторнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»;
- НГДУ «Лянторнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»;
- СУМР-3 ПАО «Сургутнефтегестрой»;
- Трест «Сургутнефтегеофизика»;
- АО «Россети Тюмень»;

- УПРР ПАО «Сургутнефтегаз».

Дата проведения	Предприятие	Представители	Группа, кол-во	Примечание
23.01.2025	УТТ НГДУ «Лянторнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	Бобров Антон Иванович, начальник РММ	4АТП21, 4АТП31, 4АП41 (62 об-ся)	В рамках привлечения студентов на производственную практику (о наставничестве для молодых специалистов в УТТ, развитии и функционировании предприятия, о возможностях переквалификации на другие специальности в сфере транспорта)
24.01.2025	Специализированное управление механизированных работ СУМР-3 ПАО «Сургутнефтегазспецстрой»	Мамедов Низами Тахирович, ведущий инженер ПТО; Хакимова Гульназ Рамилевна, инженер по подготовке кадров	4ТОРД31, 4ТОРД32 (39 об-ся)	В рамках привлечения студентов на производственную практику и трудоустройства выпускников по направлению «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей». Общение в формате «Дружеский диалог «работодатель-студент»
29.01.2025	НГДУ «Лянторнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	Медведев Константин Владимирович, начальник отдела по геологическому и гидродинамическому моделированию месторождений; Сулейманов Радик Минзарович, начальник отдела разработки; Гусев Валерий Владимирович, начальник производственной службы геологов	4РЭ21, 4РЭ22, 4РЭ31, 4РЭ32 (65 об-ся)	Профориентационная встреча «Познавательный час». Обмен опытом, знаниями между профессионалами и будущими специалистами
10.02.2025	Сургутская центральная база производственного обслуживания по прокату и ремонту электропогружных установок СЦБПО ЭПУ	Гуров Николай Владимирович, начальник ТО	4ТЭО32-П, 4ТЭО21 (46 об-ся)	Ознакомительная экскурсия с деятельностью предприятия (потенциальным работодателем), как для студентов, так и для будущих сотрудников

24.02.2025	Трест «Сургутнефтегеофизика»	Дадаева Ольга Игоревна, зам. начальника отдела кадров; Шумилов Андрей Александрович, ведущий инженер ПТО; Ященкова Яна Викторовна, инженер по подготовке кадров	4РЭ11, 4РЭ12, 4РЭ21, 4РЭ22 (65 об-ся)	Презентация о Тресте «Сургутнефтегеофизика», информация о возможностях развития в профессии в области геофизики. Рассказ о выездной экскурсии в период производственной практики
04.03.2025	ПАО «Сургутнефтегаз» НГДУ «Лянторнефть» БПО СА	Верхорубов Дмитрий Викторович, инженер I категории	4АП41, 4АТП31, 4АТП21 (52 об-ся)	Презентация «Профориентирование в профессии» профессиональный опыт, знания, принципы работы в ПАО «Сургутнефтегаз»
13.03.2025	УПРР ПАО «Сургутнефтегаз»	Бачурин Александр Вячеславович, начальник отдела кадров	4ТЭО31, 4РЭ31, 4РЭ32 (60 об-ся)	О требованиях, предъявляемых к поступающим на работу в период практик студентам, ознакомление будущих соискателей с имеющимися вакансиями
27.04.2025	АО «Россети Тюмень»	Кочергин Сергей Викторович, инженер ведущий	4ЭЭ42-П (29 об-ся)	Экскурсия. О сфере деятельности предприятия, оказании услуг, о современных технологиях и условиях труда сотрудников сферы энергетического комплекса
17.04.2025	Сургутская центральная база производственного обслуживания по прокату и ремонту электропогружных установок СЦБПО ЭПУ	Самосадов Андрей Вячеславович, зам. начальника ЦБПО ЭПУ ПАО «Сургутнефтегаз»; Крюков Антон Сергеевич, ведущий инженер по подготовке кадров	4АТП31, 4АТП21 (21 об-ся)	Ознакомительная экскурсия. О сфере деятельности предприятия, оказании услуг, о современных технологиях и условиях труда сотрудников
15.05.2025	ПАО «Сургутнефтегаз»	Михайлова Анастасия Ивановна, специалист отдела кадров	(75 об-ся)	Встреча с потенциальным работодателем. Прохождение производственной практики, вопросы трудоустройства

В рамках осуществления наставничества со стороны работодателя и оказания профессиональной помощи в предварительной подготовке к участию обучающихся в Межрегиональном чемпионате по профессиональному мастерству ЯмалSkills организована стажировка обучающихся на базе структурных подразделений НГДУ «Лянторнефть» ПАО «Сургутнефтегаз».

Для создания имиджа учебного заведения немаловажную роль играет участие студентов в мероприятиях различного уровня и формата, наиболее значимыми из которых являются:

- Региональный чемпионат ХМАО-Югры по профессиональному мастерству

«Профессионалы» (2 участника);

- Межрегиональный чемпионат в сфере нефтегазовой индустрии, традиций и ремесел Севера ЯмалSkills (2 участника – 3 место).

- Научно-практическая конференция «К вершинам познания» (26 участников).

При работе с талантливой молодежью в рамках Недель специальностей в течение учебного года в ЛНТ проведено 4 предметные олимпиады по различным учебным дисциплинам и профессиональным модулям с общим охватом обучающихся – 64 чел., что в 4 раза меньше, чем в прошлом учебном году.

Значимые достижения за 2025 год

Мероприятие	Уровень	Результат
Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», г.Когалым	Региональный	Участие
Чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	Региональный	Участие в компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»
Межрегиональный чемпионат в сфере нефтегазовой индустрии, традиций и ремесел Севера ЯмалSkills	Межрегиональный	3 место в компетенции «Бесконтактная диагностика, ремонт и оперативные переключения электроустановок»

Результаты воспитательной деятельности по реализации направления «Ценности научного познания».

Целью деятельности в данном направлении является: воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

Выпускники среднего профессионального образования должны владеть набором общих и профессиональных компетенций, позволяющих оперативно ориентироваться в динамичных условиях постоянно меняющихся профессиональных технологий, творчески подходить к устранению возникающих производственных проблем, анализировать и принимать взвешенные решения в нетипичных ситуациях, уметь адаптироваться к происходящим социально-экономическим процессам.

Важным показателем сформированности общих и профессиональных компетенций является овладение навыками исследовательской работы. Сформировавшаяся в филиале система научно-исследовательской деятельности представляет собой комплексную, методически обоснованную работу, которая дает возможность каждому студенту освоить в период обучения различные виды деятельности, позволяет будущим специалистам выстраивать свою профессиональную деятельность с учетом научного подхода, вырабатывает стремление к целенаправленному расширению знаний для совершенствования профессиональной компетентности.

Значительное место в развитии творческого и аналитического мышления, расширении научного кругозора и привитии устойчивых навыков самостоятельной научно-исследовательской работы занимает участие обучающихся в образовательных, научно-исследовательских, профессиональных конкурсах, предметных олимпиадах, студенческих научных конференциях различного уровня, др.

В течение 2025 года в обучающиеся филиала принимали участие в следующих мероприятиях:

С 26 декабря 2024г. по 08 января 2025г. обучающиеся 1-2 курсов в кол-ве 200 чел. приняли участие в V этапе Всероссийского мониторингового исследования «Студенчество о Великой

Отечественной Войне», которое организовано под руководством Российского общества социологов. В ходе исследования получены данные о том, как меняется отношение российского студенчества, а также молодежи из стран СНГ к Победе в Великой Отечественной войне 1941-1945гг.

06.02.2025 в группах 4РЭ11, 4РЭ12 состоялась интеллектуальная игра по английскому языку «What? Where? When?» (Что? Где? Когда?), в ходе которой участники проявили умение логически мыслить, продемонстрировали общую эрудицию и кругозор, командный дух и умение быстро принимать решения, а также познавательный интерес к интеллектуальной деятельности.

08.02.2025г. в рамках празднования Дня Российской науки 35 обучающихся и преподавателей филиала приняли участие в Первом Всероссийском научном диктанте «Наука во имя Победы».

17.02.2025г. в гр. 4АТП31 проведено интеллектуально-познавательное мероприятие в форме квиза «Наука не стоит на месте», также приуроченное к этой дате. В нем принял участие 21 обучающийся.

В рамках празднования Международного Дня родного языка, объявленного ЮНЕСКО, 18.02.2025 для обучающихся 1-2 курсов состоялась II Студенческая конференция «Язык мой, друг мой». Общий охват участников составил 45чел.

С целью формирования у обучающихся навыков научно-исследовательской деятельности, выявления талантливых студентов, стимулирования самостоятельной исследовательской работы обучающихся, повышение профессионального уровня подготовки молодых специалистов, укрепления научного и педагогического сотрудничества преподавателей и студентов филиала, 26.03.2025г. в ЛНТ прошла ежегодная XX научно-исследовательская конференция «К вершинам познания», в которой приняли участие 26 научно-исследовательских работ обучающихся. Члены компетентного жюри, в состав которого вошли опытные преподаватели филиала, представители работодателей от ПАО «Сургутнефтегаз», дали экспертную оценку и определили победителей и призеров конференции. По итогам конференции исследовательская работа Танцитова Н. из гр. 4ИС41 приняла участие в межвузовском конкурсе индивидуальных исследовательских проектов (онлайн) для обучающихся по программам среднего профессионального образования «Научный дебют».

В преддверии Дня космонавтики классным руководителем гр. 4РЭ42 Разумовской М.Н. организовано проведение интеллектуальной викторины. В данном состязании участвовали 15 студентов группы.

14.04.2025г. под руководством классного руководителя гр. 4ТОРД41 Джавадян С.Л. проведен открытый классный час в форме защиты проектов на тему: «Победа в цифрах», приуроченный к празднованию 80-летия Победы в ВОВ. В нем приняли участие 19 обучающихся и трое преподавателей.

Международному Дню Земли было посвящено внеклассное мероприятие, проведенное 21.04.2025г., в форме интеллектуальной игры «Эта Земля – твоя и моя», организованное классным руководителем гр. 4ТЭО31 Куш О.В.

27.04.2025года проведена внутриучрежденческая студенческая конференция «Герои моего народа» - «Без срока давности», на которой со своими исследовательскими работами выступили обучающиеся 1-3 курсов. Общих охват участников составил 65 студентов.

Для повышения интереса к изучению русского языка, его богатству и истории, популяризации культурного и языкового наследия России и в связи с празднованием 6 июня Дня русского языка в филиале прошел конкурс знатоков русского языка «Экспедиция в страну слов: тайны русского языка» под руководством преподавателя русского языка и литературы Абдулманафовой Г.С. В конкурсе приняли активное участие 75 обучающихся учебных групп 1 курса.

В целях выявления и поддержки обучающихся 1 курса, имеющих особые достижения в области науки, творчества, молодежной политики, студенческого лидерства; развития традиций филиала среди обучающихся 1 курса в области творческой и общественной деятельности, добровольческих инициатив; создания благоприятных условий для самореализации и раскрытия потенциала студенческой молодежи 1курса, 20.03.2025 проведен конкурс «Первокурсник года Лянторского нефтяного техникума - 2024». В мероприятии приняли участие 6 активистов 1 курса. **Победителем стал студент 1 курса Отбойщиков Данила, гр. 4РЭ41. Специальным дипломом студенческого жюри конкурса награждена Бикбатырова Аделина, гр. 4РЭ42.**

В 2025 году активные представители студенческого сообщества ЛНТ приняли участие в мероприятиях различного уровня:

- с 24.01.2025г. по 25.01.2025г. Лучкин Д., гр.ТЭО21, участвовал в очном заседании Совета студентов образовательных организаций ВО и СПО Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, где был избран его членом от Лянторского нефтяного техникума.

- Лучкин Д., гр.ТЭО21, принял участие в окружном конкурсе предоставления грантов Губернатора ХМАО-Югры на развитие гражданского общества физическим лицам в 2025 году.

В течение 2025 года студенты, достигшие наиболее высоких результатов в обучении, общественной, волонтерской, творческой и спортивной деятельности награждены Благодарственными письмами Главы г.Лянтор и Благодарственным письмом Совета депутатов г.п.Лянтор

Раздел 7 Финансово-экономическая деятельность

Развитие образовательной деятельности ЛНТ, улучшение материально-технического оснащения, социальное благополучие сотрудников и студентов неразрывно связано с финансово-экономической деятельностью филиала.

В 2025 году финансовое обеспечение деятельности филиала, осуществлялось за счет субсидии на выполнение государственного задания (возмещение нормативных затрат, связанных с оказанием государственных услуг и содержанием имущества), субсидии на иные цели (стипендия студентам, материальная помощь, возмещением стоимости проезда к месту использования отпуска и обратно), грантов в виде субсидии на финансовое обеспечение (возмещением нормативных затрат связанных с обучением студентов обучающихся на счет бюджета ХМАО) и финансирование по безвозмездному договору на стипендиальное обеспечение студентов обучающихся за счет бюджета ХМАО-Югры. (Таблица 7.1)

Таблица 7.1

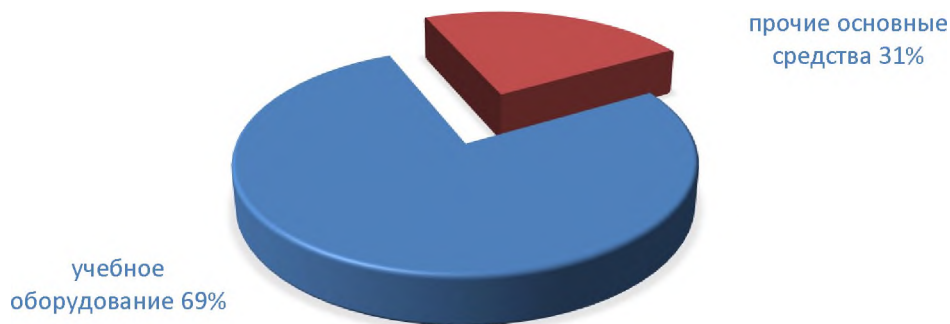
Финансовое обеспечение деятельности филиала

Источники финансирования	2025г	%
Приносящая доход деятельность	16578743,14	17%
Субсидия гос. задания	48069151,57	48%
Субсидия на иные цели	14999056,71	15%
ХМАО-Югра	19820750,99	20%
ИТОГО:		100%

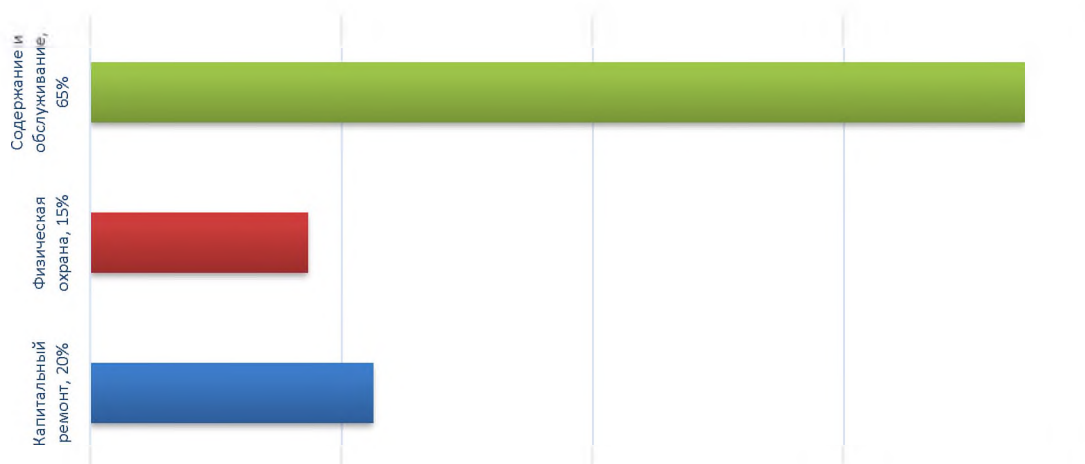
Администрация техникума на всех уровнях управления уделяет постоянное внимание привлечению финансовых средств из различных источников и их рациональному использованию, что подтверждает динамика доходов от приносящей доход деятельности к прошлому году: в 2023 – 74946,89 тыс. рублей, в 2024 – 49406,69 тыс. рублей, в 2025 – 36399,49 тыс. рублей.

Средняя заработная плата педагогических работников в 2025 году составила 137197,00 рублей, уровень заработной платы прочего персонала составил 76023,00 рублей.

В 2025 году расходы на приобретение основных средств техникума, в том числе учебно-лабораторное оборудование составили 1339787,00 рублей.



Расходы на содержание и безопасность учреждения в 2025 году составили 28551160,28 руб. Данная статья включает в себя физическую охрану помещения, затраты в части капитального ремонта здания, техническое обслуживание имущества.



Финансовое обеспечение техникума является достаточно стабильным для осуществления образовательной деятельности в соответствии с лицензией на ведение образовательной деятельности

Основные выводы и рекомендации

Самообследование работы техникума позволило сделать следующие выводы:

1. В образовательной организации создана эффективная структура управления, обеспечивающая продуктивное сотрудничество всех отделов, что способствует успешной реализации учебного процесса и подготовке квалифицированных специалистов..

2. Образовательный процесс полностью соответствует федеральным государственным стандартам среднего профессионального образования и обеспечивает высокое качество подготовки специалистов среднего звена. Формирование контингента проводится согласно установленным правовым нормам СПО. Количественно-качественный состав обучающихся соответствует требуемым стандартам, специализации направлений подготовки и актуальным потребностям рынка труда.

3. Анализ воспитательной деятельности свидетельствует о наличии необходимых условий в филиале для полноценного личностного роста, социальной адаптации студентов, охраны их здоровья и эффективного воспитания в рамках образовательного процесса.

4. Отзывы работодателей подтверждают, что студенты техникума обладают нужными

профессиональными компетенциями и практическими навыками., в 2025 производственную практику с заключением трудового договора с ПАО «Сургутнефтегаз» проходили все совершеннолетние обучающиеся.

5. Имеющийся кадровый состав и материальная база техникума обеспечивают полноценную подготовку специалистов по реализуемым образовательным программам.

С целью дальнейшего повышения качества образовательных услуг необходимо:

Развивать социальные и партнёрские взаимодействия с промышленными предприятиями и организациями региона в целях:

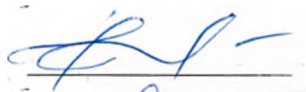
- привлечения кадрового потенциала компаний для учебной деятельности;
- организации практических занятий студентов непосредственно на производственных площадках;
- внедрения целевой подготовки будущих специалистов по заказу конкретных работодателей;
- обеспечения стажировочной практики для преподавателей и наставников производства;
- решения вопросов дальнейшего трудоустройства выпускников;
- активизации привлечения материальных и технических ресурсов посредством благотворительной поддержки со стороны предприятий.

На основании проведённого анализа рекомендуется продолжать деятельность по следующим направлениям:

- привлечение опытных сотрудников организаций для участия в реализации образовательных программ, как теоретической, так и практической части обучения;
- модернизация материальной базы филиала для формирования современной инфраструктуры, соответствующей требованиям проведения демонстрационных экзаменов;
- внедрение передовых инновационных методик в педагогический процесс;
- активное вовлечение работодателей в процедуры промежуточной и итоговой аттестации учащихся;
- организация курсов повышения квалификации педагогов, включая стажировки в специализированных учреждениях;
- развитие системы трудоустройства выпускников путём налаживания контактов с предприятиями, увеличения числа мест практики и создания общей базы данных выпускников и студентов для мониторинга карьерного роста и содействия занятости.

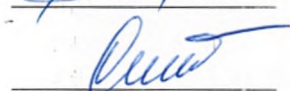
детально изучив условия осуществления образовательной деятельности, уровень оснащённости учебных процессов и квалификацию преподавательского состава, пришла к выводу, что ЛНТ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ» обладает необходимым ресурсом для полноценной реализации подготовки специалистов среднего звена, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ.

Директор филиала



Н.Г. Ионина

Заместитель директора по образовательной деятельности



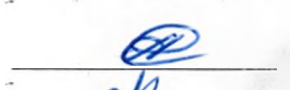
А.А. Джежелий

Заместитель директора по молодежной политике и воспитательной работе
Руководитель учебно-производственного комплекса



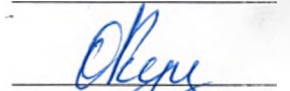
В.А. Ананьева

Начальник административно-хозяйственного отдела



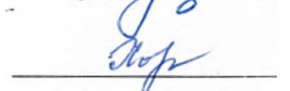
А.И. Остапова

Заведующий сектором практической подготовки – руководитель

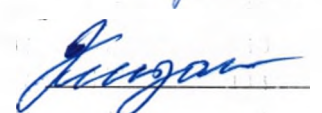


О.В. Куц

Заведующий отделом



Ю.Ю. Харьковская



О.В. Кийдан

Заведующий отделом



Х.А. Рашидова

Системный администратор



М.В. Миронов

Главный библиотекарь



Р.Р. Сиразетдинова

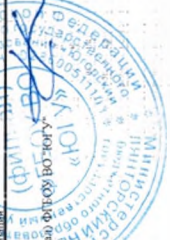
Специалист по персоналу



М.С. Сорвина

№	Наименование показателя	за 2022 год		за 2023 год	
		тыс. руб.	человек*	тыс. руб.	человек*
Направленные показатели					
Образовательная деятельность					
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:				
1.1.1	по очной форме обучения				
1.1.2	по заочной форме обучения				
1.1.3	по смешанной форме обучения				
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:				
1.2.1	по очной форме обучения				
1.2.2	по заочной форме обучения				
1.2.3	по смешанной форме обучения				
1.3	Численность слушателей образовательных программ среднего профессионального образования				
1.4	Численность слушателей курсов повышения квалификации, зачисляемых на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период				
1.5	Численность слушателей курсов повышения квалификации, обучающихся по индивидуальному договору аттестации и получивших оценку "хорошо" и "отлично"				
1.6	Численность слушателей курсов повышения квалификации студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и межрегионального уровней, в общей численности студентов (курсантов)				
1.7	Численность слушателей курсов повышения квалификации студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получивших государственную академическую стипендию, в общей численности студентов				
1.8	Численность слушателей курсов повышения квалификации работников в общей численности работников				
1.9	Численность слушателей курсов повышения квалификации работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников в				
1.10	Численность слушателей курсов повышения квалификации работников, которых по результатам аттестации проведена квалификационная категория, в				
1.10.1	общей численности педагогических работников, в том числе:				
1.10.2	по очной форме обучения				
1.11	Численность слушателей курсов повышения квалификации работников, прошедших повышение квалификации профессионального персонала по				
1.12	специальности, в общей численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и мероприятиях, в общей численности педагогических работников				
1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательных организаций, обучающихся в филиалах образовательной организации (далее - филиалы)				
Финансово-экономические показатели					
2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)				
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника				
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника				
2.3	Доходы образовательной организации от средств от приписки докт. деятельности в расчете на одного педагогического работника				
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к среднему заработку педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к среднему заработку педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности))				
Инфраструктура					
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)				
3.2	Численность обучающихся со средним зрением не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)				
3.3	Численность обучающихся с нарушениями слуха в расчете на одного студента (курсанта)				
Обучение инвалидов в лиц с ограниченными возможностями здоровья					
4	Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена				
4.1	Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по очной форме обучения				
4.2	Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по заочной форме обучения				
4.3	Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по смешанной форме обучения				
4.4	Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по очной форме обучения				
4.4.1	по очной форме обучения				
4.4.2	по заочной форме обучения				
4.4.3	по смешанной форме обучения				
4.5	Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по очной форме обучения				
4.5.1	по очной форме обучения				
4.5.2	по заочной форме обучения				
4.5.3	по смешанной форме обучения				
4.6	Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по очной форме обучения				
4.6.1	по очной форме обучения				
4.6.2	по заочной форме обучения				
4.6.3	по смешанной форме обучения				
4.7	Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по очной форме обучения				

Директор ЛИТ (Финансы) ФГОУ ВО "ЮГУ" Н.Г. Юкина



Результаты опросов обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования Лянторского нефтяного техникума (филиала) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»

№ п/п	Код и наименование образовательной программы	Численность обучающихся, прошедших опросы	Численность обучающихся по ОП на 01.11.2025	Процент принявших участие	Средние результаты опросов			Итоговый средний балл
					Удовлетворённость организацией учебного процесса	Удовлетворённость организацией внеучебной деятельности	Удовлетворённость социально-бытовой инфраструктурой вуза (института, техникума, колледжа)	
Лянторский нефтяной техникум								
1	09.02.07 Информационные системы и программирование	111	145	77%	9,1	9,3	9,2	9,2
2	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	43	75	57%	8,6	8,8	8,8	8,7
3	13.02.12 Электрические станции, сети их релейная защита и автоматизация	32	49	65%	8,8	9,1	7,7	8,5
4	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	51	80	64%	8,5	8,7	7,9	8,4
5	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	61	68	90%	9,4	9,4	9,3	9,4
6	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	39	26	150%	8,8	9	8,5	8,8
7	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	140	241	58%	9,2	9,3	9	9,2

8	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (включая 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей)	90	100	90%	9,1	9,3	9,2	9,2
	ИТОГО	567	784	72%	8,94	9,11	8,70	8,93

Результаты опросов **педагогических работников** по программам и среднего профессионального образования Лянторского нефтяного техникума (филиала) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»

№ п/п	Код и наименование образовательной программы	Численность ПР, принявших участие в опросе	Средние результаты опросов			Итоговый средний балл
			Удовлетворённость организацией учебного процесса	Удовлетворённость организацией внеучебной, научной деятельности, возможностью повышения квалификации	Удовлетворённость социально-бытовой инфраструктурой вуза (института, техникума, колледжа)	
Лянторский нефтяной техникум						
1	09.02.07 Информационные системы и программирование	15	9	8,8	8,7	8,8
2	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	12	8,4	7,9	7,7	8
3	13.02.12 Электрические станции, сети их релейная защита и автоматизация	14	8,7	8,6	8,6	8,6
4	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	14	8,7	8,5	8,4	8,5
5	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	10	9	8,9	8,7	8,9
6	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	13	8,8	8,6	8,6	8,7
7	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	18	8,8	8,4	8,4	8,5
8	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (включая 23.02.07	12	9	8,8	9	8,9

	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей)				
	ИТОГО	8,80	8,56	8,51	8,61

Результаты опросов представителей работодателей по программам среднего профессионального образования Лянторского нефтяного техникума (филиала) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»

№ п/п	Код и наименование образовательных программ	Численность представителей работодателей, прошедших опросы	Средние результаты опросов		Итоговый средний балл
			Удовлетворённость взаимодействием с вузом	Удовлетворённость качеством подготовки выпускников	
Лянторский нефтяной техникум					
1	09.02.07 Информационные системы и программирование	6	8,8	8,5	8,7
2	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	4	9,9	8,8	9,4
3	13.02.12 Электрические станции, сети их релейная защита и автоматизация	4	9,8	выпуск отсутствует	9,8
4	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	4	8,8	выпуск отсутствует	8,8
5	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	4	8,7	выпуск отсутствует	8,7
6	15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	4	9,3	выпуск отсутствует	9,3
7	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	6	9,8	9,4	9,6
8	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (включая 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей)	3	9,4	выпуск отсутствует	9,4
	ИТОГО		9,31	8,90	9,21