

КОМИТЕТ ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
«ВЫБОРГСКИЙ ТЕХНИКУМ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО
И ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА»

РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО:
педагогическим советом техникума
(протокол педагогического совета
от «22» 01 2026 года № 3)



УТВЕРЖДЕНО:

директор ГАПОУ ЛО «ВТАЛК»

Н.А. Шишкин

01 2026 г.

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
Государственного автономного профессионального образовательного
учреждения Ленинградской области
«Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса»
за 2025 год

г. Выборг
2026 г

СОДЕРЖАНИЕ

I. Аналитическая часть.

1	ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	4
1.1	Общие сведения об образовательном учреждении	4
1.2	Общая характеристика образовательного учреждения	4
2.	СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ	7
2.1	Организация управления	7
3.	СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ	10
3.1	Основные направления подготовки специалистов	10
3.2	Подготовка к поступлению в техникум	11
4.	СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ	13
4.1	Оценка реализуемых основных образовательных программ профессионального образования	13
4.2.	Библиотечно-информационное обеспечение	14
5.	ОГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	14
6.	ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ФОРМ И МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ	17
7.	КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА, КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ СЛУЖАЩИХ	18
8.	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	20
9.	МОНИТОРИНГ ВОСТРЕБОВАННОСТИ И ТРУДОУСТРОЙСТВА ВЫПУСКНИКОВ	21
10.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	24
10.1	Педагогические кадры	24
10.2	Материально-техническая база	24
11.	СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО	25
12.	ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ	28

II. Показатели деятельности образовательного учреждения. 33

В ходе самообследования осуществлена проверка содержания основных профессиональных образовательных программ (далее – ОП) среднего профессионального образования (далее – СПО) – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС), программ подготовки специалистов среднего звена (ПССЗ), профессионального обучения, условий реализации, качества подготовки специалистов в соответствии с требованиями ФГОС, а также проведен анализ организации образовательного процесса, учебно-методической, воспитательной работы, состояния социальных условий и материально-технической базы. Результаты были обсуждены на заседании педагогического совета техникума

(протокол педагогического совета от « 22 » января 2026 г. № 3).

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Общие сведения об образовательном учреждении

Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Ленинградской области «Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса»

Учредитель: Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области.

Место нахождения (юридический адрес) образовательного учреждения в соответствии с Уставом: 188800, Россия, Ленинградская область, г. Выборг, ул. Промышленная, дом 4.

Места осуществления образовательной деятельности в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности: 188800, Россия, Ленинградская область, г. Выборг, ул. Промышленная, дом 4.

Телефон (с указанием кода междугородной связи): (81378) 59-876

Адрес электронной почты: vtalk.vbg@bk.ru

Адрес WWW-сервера: <http://vtalk-vbg.ru/>

Наименования филиала (филиалов) образовательного учреждения в соответствии с Уставом: филиалы отсутствуют

1.2. Общая характеристика образовательного учреждения

22 апреля 1945 года Совет Народных Комиссаров СССР принял постановление об открытии в г. Выборге школы механизации сельского хозяйства Ленинградского областного земельного отдела.

В соответствии с Постановлением Правительства СССР о реорганизации земельных отделов в областные Управления сельского хозяйства Выборгская школа механизации сельского хозяйства с 1947 года по 1953 год именуется «Школой механизации сельского хозяйства Ленинградского областного Управления сельского хозяйства».

Приказом Министра культуры СССР от 19.12.1953 года и приказом начальника Ленинградского областного управления трудовых резервов от 22.01.1954 года № 18 Выборгская школа механизации сельского хозяйства преобразована в Выборгское училище механизации сельского хозяйства № 6 Ленинградского областного управления трудовых резервов с функцией учреждения: подготовка механизаторских кадров для сельского хозяйства.

В 1965 году училище механизации №6 переименовало в сельское профессионально-техническое училище № 6, а в 1978 году училище преобразовано в среднее сельское профессионально-техническое училище № 246.

С 1983 года новое название: «Профессионально-техническое училище № 46». В 2000 году – ПУ № 46.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 03 декабря 2004 года №1565-р «О передаче федеральных государственных учреждений образования, находящихся в ведении Рособразования, в ведение субъектов Российской Федерации» государственное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональное училище № 46» передано в ведение Ленинградской области.

Распоряжением Правительства Ленинградской области от 24 марта 2011 года №122-р изменен тип существующего государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Ленинградской области «Профессиональное училище №46» на государственное автономное образовательное учреждение начального профессионального образования Ленинградской области «Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса».

Распоряжением Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 14 декабря 2011 года № 2645-р «Об изменении статуса государственного автономного образовательного учреждения начального профессионального образования Ленинградской области «Профессиональное училище №46» изменен статус на Государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального

образования Ленинградской области «Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса»

Распоряжением Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 22 ноября 2015 года № 3211-р «О переименовании государственных автономных, бюджетных и казенных образовательных учреждений Ленинградской области, осуществляющих образовательную деятельность, подведомственных комитету общего и профессионального образования Ленинградской области» техникум переименован в Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Ленинградской области «Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса».

Техникум осуществляет образовательную деятельность по следующим образовательным программам: среднее профессиональное образование; профессиональное обучение на основании лицензии от 15.04.2022 года, регистрационный номер 018-22, выданной Комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области, распоряжение № 721-р от 15.04.2022.

На основании распоряжения Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 07 июня 2019 года № 1384-р «О государственной аккредитации образовательной деятельности Государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ленинградской области «Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса» техникум прошел государственную аккредитацию по уровням профессионального образования, укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки сроком на 6 лет:

№ п/п	Коды укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Наименования укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Уровень образования
1	23.00.00	Техника и технология наземного транспорта	Среднее профессиональное образование
2	35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	Среднее профессиональное образование
3	18.00.00	Химические технологии	Среднее профессиональное образование

Свидетельство о государственной аккредитации от 07 июня 2019 года, регистрационный № А007-01268-47/01146553. Срок действия государственной аккредитации: бессрочно.

Техникум готовит специалистов для образовательных учреждений, предприятий и организаций г. Выборга, Выборгского района и Ленинградской области по следующим профессиям и специальностям:

- 1) 23.01.01 Оператор транспортного терминала (с 1 сентября 2025 года).
- 2) 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.
- 3) 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (с 1 сентября 2025 года).
- 4) 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

- 5) 35.01.01 Мастер по лесному хозяйству.
- 1) 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) (до 30 июня 2025).
- 2) 18.01.34 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям).
- 3) 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.
- 4) 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях (с 1 сентября 2022 года).
- 5) 20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов (с 1 сентября 2023 года).
- 6) 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение (с 1 сентября 2025 года).
- 7) 40.02.02 Правоохранительная деятельность (с 1 сентября 2025 года).

Техникум имеет статус юридического лица, зарегистрирован:

Инспекция Федеральной налоговой службы по Выборгскому району Ленинградской области, свидетельство серии 47 № 003078359, ОГРН 102470087968, ИНН/КПП 4704021438/470401001.

В своей деятельности техникум руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ, Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 N 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования", нормативными документами Министерства образования и науки Российской Федерации, Правительства Ленинградской области, Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области, Уставом техникума.

Техникум активно взаимодействует с: ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования» (ГАОУ ДПО «ЛОИРО»), администрацией муниципального образования «Выборгский район» Ленинградской области, Центром занятости населения Выборгского района, Советом руководителей предприятий агропромышленного комплекса Выборгского района, Советом директоров промышленных предприятий Выборгского района, образовательными организациями среднего профессионального образования Ленинградской области, организациями и предприятиями-работодателями, а также с другими социальными и профессиональными партнерами.

Вывод: Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности осуществляется в соответствии с нормативной базой на основании Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и Уставом техникума.

2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

2.1. Организация управления

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом.

В целях управления качеством образовательного процесса и профессиональной подготовки специалистов, развития содержания образования, обеспечения интеллектуального, культурного и нравственного развития обучающихся, совершенствования научно-методической работы и содействия повышению квалификации педагогов создан Педагогический совет.

В компетенцию Педагогического совета входит:

- утверждение планов учебно-воспитательной работы Учреждения;
- разработка и совершенствование методического обеспечения воспитательно-образовательного процесса;
- назначение персонального состава государственной аттестационной комиссии;
- решение вопросов о внесении предложений в соответствующие органы о присвоении почетных званий работникам, представлении педагогических работников к правительственным наградам и другим видам поощрений;
- обсуждение и утверждение отчетов о работе членов коллектива, администрации о ходе выполнения планов развития Учреждения, результатах воспитательно-образовательной деятельности и принятие соответствующих решений;
- рассмотрение адресованных Педагогическому совету заявлений обучающихся, педагогических сотрудников и других лиц, в отношении деятельности Учреждения, принятие необходимых решений.
- организация и проведение семинаров, конференций;
- другие важнейшие вопросы жизнедеятельности Учреждения, не отнесенные к компетенции Руководителя.

Основными направлениями деятельности Педагогического совета являются:

- анализ профессиональной подготовки и востребованности выпускников, их конкурентоспособность на рынке труда;
- рассмотрение и обсуждение планов учебно-воспитательной и методической работы техникума и его структурных подразделений;
- рассмотрение состояния, мер и мероприятий по реализации Федеральных государственных образовательных стандартов СПО, в том числе учебно-программного, учебно-методического и технического обеспечения профессий и специальностей;
- рассмотрение состояния и итогов учебно-производственной работы, результатов промежуточной и государственной итоговой аттестации, мер и мероприятий по их подготовке и проведению, причин и мер по устранению отчисления обучающихся;
- рассмотрение состояния и итогов воспитательной работы, состояния дисциплины обучающихся, заслушивание отчетов о работе кураторов групп и мастеров п/о;
- рассмотрение состояния и итогов методической работы, включая деятельность предметно-цикловых комиссий;
- совершенствование педагогических и информационных технологий, методов и средств обучения по реализуемым образовательным программам;
- рассмотрение деятельности предметных (цикловых) комиссий; заслушивание и обсуждение опыта работы преподавателей в области новых педагогических и информационных технологий, разработке учебных и методических пособий;
- рассмотрение и обсуждение вопросов, связанных с деятельностью учебно-производственных и других подразделений техникума, а также вопросов состояния охраны труда;
- рассмотрение и обсуждение правовых мер и мероприятий по соблюдению нормативно-правовых документов органов законодательной и исполнительной

власти разных уровней по подготовке рабочих и специалистов со средним профессиональным образованием;

- определение основных направлений деятельности техникума в соответствии с Государственной программой Ленинградской области «Современное образование Ленинградской области»;
- рассмотрение вопросов приема, выпуска и отчисления обучающихся, их восстановления на обучение, а также вопросов о награждении обучающихся;
- проблемы адаптации обучающихся нового набора.

Педагогический совет Учреждения правомочен принимать решения, если в его работе принимает участие более половины его состава.

Решение Педагогического совета Учреждения считается принятым, если за него проголосовало не менее двух третей присутствующих на Педагогическом совете.

Заседания Педагогического совета оформляются протоколами.

Решения Педагогического совета носят рекомендательный характер для Руководителя Учреждения и являются обязательными для всех участников образовательного процесса Учреждения, а также реализуются через локальные нормативные правовые акты Учреждения.

Непосредственное управление деятельностью техникума осуществляет руководитель.

В техникуме работает кафедра.

На заседаниях кафедры решаются основные вопросы совершенствования образовательного процесса. Работая над реализацией единой методической темы «Совершенствование учебно-методического обеспечения образовательного и воспитательного процесса в соответствии с ФГОС нового поколения и учетом требований работодателей», председатели и члены кафедры сконцентрировали свое внимание на следующих основных вопросах:

- обеспечение проведения различных видов учебных занятий по всем формам обучения через качественное выполнение Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО);
- обеспечение выполнения календарно-тематических планов и программ по учебным дисциплинам и модулям;
- методическое сопровождение внеаудиторной работы по предметам с целью углубления знаний, умений и навыков студентов и повышения их познавательной активности;
- анализ итогов промежуточных и итоговых аттестаций;
- проведение индивидуальных и групповых консультаций, участие в проведении установочных и итоговых мероприятий по педпрактике.
- участие в работе с выпускниками техникума, анализ деятельности;
- участие в аттестации педагогических кадров на соответствие занимаемой должности.

В техникуме в соответствии со структурой разработаны локальные нормативно-правовые документы, регламентирующие его деятельность. Организационная структура техникума позволяет оперативно информировать педагогический коллектив об инновациях в области педагогических технологий; использовать проблемно-модульное обучение, рейтинговую оценку качества знаний, индивидуальный и дифференцированный подход к обучающимся; способствует учебно-познавательной и воспитательной деятельности; позволяет повышать профессиональную направленность образования.

Бухгалтерия, учебная часть, приемная комиссия и библиотека оснащены компьютерной техникой и соответствующим программным обеспечением, подключены к сети Интернет.

Оснащение компьютерной техникой

Таблица 1

Наименование	Всего	В том числе используемых в учебных целях
Персональные компьютеры – всего	188	170
Из них:		
Ноутбуки и другие портативные персональные компьютеры	25	25
Имеющие доступ в Интернет	188	170
Поступившие в отчетном году	12	12
Мультимедийные проекторы	31	31
Интерактивные доски	7	7
Принтеры	10	5
Сканеры	1	1
Многофункциональные устройства (МФУ, выполняющие операции печати, сканирования, копирования)	36	27
В кабинетах информатики	16	16
В кабинетах иностранного языка	1	1
В кабинетах специальных дисциплин: -безопасность дорожного движения -механизация лесного и сельского хозяйства	34	34

Вывод: Система управления техникумом организована хорошо с использованием информационно-вычислительной техники и компьютерного оборудования. Управление строится на принципах единоначалия и самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом техникума.

3. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

3.1. Основные направления подготовки специалистов

Образовательная деятельность техникума развивается по следующим направлениям:

- а) подготовка квалифицированных рабочих, служащих по очной форме обучения на базе основного общего образования (Таблица 1);
- б) подготовка специалистов среднего звена базового уровня по очной форме обучения на базе основного общего образования (Таблица 2).

Таблица 1

№ п/п	Направление подготовки	Код и наименование специальности	Сроки обучения	Обучающиеся по курсам		
				1 курс	2 курс	3 курс
1	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.01.01 Мастер по лесному хозяйству	2 г. 10 м.			+
2	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.01.01 Мастер по лесному хозяйству	1 г. 10 м.	+	+	
3	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	2 г. 10 м.		+	+
4	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	1 г. 10 м.	+	+	
5	18.00.00 Химические технологии	18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой	2 г. 10 м.		+	+
6	18.00.00 Химические технологии	18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой	1 г. 10 м.		+	
6	18.00.00 Химические технологии	18.01.34 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой	2 г. 10 м.		+	
7	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.01 Оператор транспортного терминала	1 г. 10 м.	+		

Таблица 2

№ п/п	Направление подготовки	Код и наименование специальности	Сроки обучения	Обучающиеся по курсам			
				1 курс	2 курс	3 курс	4 курс

1.	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	3 г. 10 м.		+	+	+
2	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	3 г. 10 м.	+			
3	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	3 г. 10 м.	+	+	+	+
4	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	3 г. 10 мес.			+	+
5	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов	2 г. 10 мес.	+	+	+	
6	46.00.00 История и археология	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	2 г. 10 мес.	+			
7	40.00.00 Юриспруденция	40.02.02 Правоохранительная деятельность	3 г. 6 мес.	+			

Обучение по всем профессиям, специальностям осуществляется на бюджетной (бесплатной) основе. 2 группы обучаются платно, 2 и 3 курс, специальность: 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях.

3.2. Подготовка к поступлению в техникум

Для проведения приема на обучение в техникум создается приемная комиссия. Состав приемной комиссии, порядок ее работы утверждается распоряжением руководителя техникума. Председателем приемной комиссии является директор техникума. Ответственный секретарь приемной комиссии назначается распоряжением директора из числа работников техникума.

Профориентационная работа.

В целях осуществления качественного приема в техникуме проводится плановая профориентационная работа по следующим направлениям:

- организация Дней открытых дверей для родителей и обучающихся общеобразовательных организаций МО «Выборгский район» Ленинградской области;

- профориентационная работа сотрудников техникума в общеобразовательных организациях МО «Выборгский район» Ленинградской области с обучающимися и родителями (выступления на классных часах, родительских собраниях);

- профориентационные мероприятия, направленные на популяризацию ФП «Профессионалитет» и поддержку приемной кампании;

- высокорезультативное участие в ежегодных конкурсах профессионального мастерства регионального, национального уровней, в региональных и национальных чемпионатах «Профессионалы», «Абилимпикс»;

- проведение конкурсов профессионального мастерства среди студентов техникума в течение учебного года с приглашением обучающихся общеобразовательных организаций

МО «Выборгский район» Ленинградской области и освещением мероприятий в СМИ и на официальном сайте техникума;

- участие в районной Ярмарке вакансий учебных мест;
- проведение экскурсий, мастер-классов, профессиональных проб;
- публикации в средствах массовой информации;
- на сайте <http://vtalk-vbg.ru/> отражается повседневная жизнь техникума, где размещается информация для студентов и преподавателей, а также для родителей и учащихся школ (общая информация по направлениям подготовки, внутри техникумовские, районные, областные и международные мероприятия, в которых техникум принимает участие, информация о лучших студентах техникума и т.д.).

- в социальной сети ВКонтакте <https://vk.com/club169058673>, размещается актуальная информация о деятельности техникума.

Итоги работы приемной комиссии 2025 года

Код	Наименование профессии/специальности	Кол-во поданных заявлений	Результаты приема на мест				Средняя сумма набранных баллов (конкурс аттестатов)
			За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Бюджета субъекта Российской Федерации	Местного бюджета	Договоров об образовании за счет средств физ. лиц и (или) юр. лиц	
23.01.01	Оператор транспортного терминала	40	0	25	0	0	3,5
35.01.01	Мастер по лесному хозяйству	34	0	25	0	0	3,5
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	83	0	50	0	0	3,4
35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	43	0	25	0	0	3,8
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	43	0	25	0	0	3,8
40.02.02	Правоохранительная деятельность	81	0	25	0	0	4,1
20.02.01	Экологическая безопасность природных комплексов	62	0	25	0	0	3,8

46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	59	0	25	0	0	3,6
		445		225		0	3,7

4. СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

4.1. Оценка реализуемых основных образовательных программ профессионального образования

Главным направлением работы коллектива за отчетный период являлось построение содержательной основы образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Идет процесс укомплектования и систематизации по каждой профессии и специальности основных профессиональных образовательных программ. В состав каждой из них входит следующая документация:

- ФГОС и ФГОС СПО по профессиям и специальностям;
- учебные планы, реализуемых в техникуме профессий и специальностей, состоят из следующих блоков дисциплин:
 - ✓ ОУП и ДУП – общеобразовательные базовые и профильные дисциплины;
 - ✓ ОГСЭ – общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины;
 - ✓ СГ – социально-гуманитарный цикл;
 - ✓ ЕН – математический и общий естественнонаучный цикл;
 - ✓ ОП – общепрофессиональные дисциплины;
 - ✓ ПМ – профессиональные модули (включают МДК, УП, ПП).
- примерные и типовые программы по учебным дисциплинам и профессиональным модулям (при наличии);
- рабочие программы по учебным дисциплинам, учебной и производственной практикам;
- оценочные материалы (ОМ);
- программы государственной итоговой аттестации.

ОП по подготовке специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих разработаны техникумом на основе соответствующих Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

В рабочих учебных планах объем часов обязательной и вариативной частей циклов; практика по видам и продолжительности; продолжительность промежуточной, государственной итоговой аттестации, подготовки и защиты выпускной квалификационной работы соответствует требованиям ФГОС СПО.

Выполнение курсовых работ, учебная и производственная практика, формы промежуточной и государственной итоговой аттестации реализуются в соответствии с локальными актами техникума.

Недельная учебная нагрузка для обучающихся не превышает 36 часов, максимальная – 54 часа (только для ФГОС 3 поколения).

4.2. Библиотечно-информационное обеспечение

Основным источником учебно-методической литературы, рекомендованной в рабочих программах по учебным дисциплинам и профессиональным модулям, является библиотека техникума. Фонд библиотеки укомплектован изданиями основной учебной литературы по общегуманитарным, естественнонаучным, математическим, общепрофессиональным дисциплинам.

Библиотека имеет в своем фонде 24844 единицы хранения, в том числе 8943 учебников по специальностям и профессиям. Кроме литературы, центральных и региональных издательств, обучающиеся используют методические разработки, подготовленные преподавателями техникума. Обеспеченность литературой составляет не менее 1,0 на каждого обучающегося. За 2024-2025 учебный год закуплено 123 экземпляра учебных печатных изданий, в 2025 году библиотека техникума подключила студентов к электронной платформе по изучаемым на сумму 60 014,85 рублей. За 2025 год закуплено учебной литературы на сумму 188 908,94 рублей. Всего было потрачено 248 923,79 рублей.

Библиотека техникума в целях использования новых технологий применяет программы ЭВМ СИКЕ онлайн 3D тренажеры, приобретенные ранее, для закрепления теоретических знаний по учебным дисциплинам «Устройство автомобиля», «Автомеханик – ходовая часть, тормозная система», «Охрана труда» «Первая помощь», «Слесарь-ремонтник», «Материаловедение».

Библиотека техникума проводит большую работу по своевременному обеспечению образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой. Фонд библиотеки техникума формируется на основе изучения учебных планов и рабочих программ. Фонд дополнительной литературы включает официальные издания: сборники законодательных актов, нормативно-правовые документы и Кодексы РФ, справочно-библиографические издания, словари, справочники и энциклопедии.

Особое внимание уделяется формированию фонда периодических и справочно-библиографических изданий.

Также библиотека выписывает электронный журнал «Охрана труда. Основными изданиями справочно-библиографического аппарата являются словари и энциклопедии.

Ведется работа по электронной библиотечной системе ИАС «Аверс: библиотека», читальный зал оснащен компьютерами с доступом в сеть Интернет. Осуществляется доступ к электронному библиотечному каталогу ЭБС «Юрайт».

Показатели работы библиотеки техникума в 2025 году:

Таблица №1

№ п/п	Количество читателей	Посещаемость	Книгообеспеченность	Книговыдача
1.	630	80%	15 экземпляров учебной литературы на 1-го обучающегося	8556

Вывод: Содержание подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих и служащих соответствует ФГОС СПО по объему и структуре.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Основой организации образовательного процесса в техникуме являются ФГОС СПО; учебные планы; программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебных и производственных практик; график учебного процесса; расписание занятий.

Все учебные планы утверждены приказами (распоряжениями) директора техникума, согласованы с работодателями района, заместителями директора по учебной работе/ по

учебно-производственной работе и председателями кафедры. Они соответствуют государственным требованиям к данным специальностям.

Техникум полностью укомплектован педагогическими кадрами.

Учебный год состоит из двух семестров. Расписание занятий составляется в строгом соответствии с действующими учебными планами, графиком учебного процесса, педагогической нагрузкой на каждого педагогического работника. В течение учебного года в случае болезни, командировок преподавателей расписание корректируется. Расписание учебных занятий согласовывается с заместителем директора по учебной работе и утверждается директором техникума. Все учебные занятия фиксируются в учебных журналах. Проверка журналов учебных занятий показала, что они ведутся в соответствии с правилами их ведения и локальным актом, разработанным в техникуме. Заместитель директора по учебной работе составляет расписание консультаций и в соответствии с графиком учебного процесса расписание промежуточной аттестации в конце каждого семестра.

Форма проведения промежуточной аттестации устанавливается преподавателем по согласованию с кафедрой и утверждается заместителем директора по учебной работе.

Основными формами промежуточной аттестации в техникуме являются: экзамен или дифференцированный зачет по учебной дисциплине; курсовая работа (курсовой проект).

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОП (текущая и промежуточная аттестации) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Задачи ФОС по учебной дисциплине и профессионального модуля:

- контроль и управление процессом приобретения обучающимися необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности общих и профессиональных компетенций, определенных ФГОС СПО по соответствующему направлению подготовки специалистов среднего звена или квалифицированных рабочих, служащих;
- контроль и управление достижением целей реализации ОП, определенных в виде набора общих и профессиональных компетенций выпускников;
- оценка достижений обучающихся в процессе изучения учебной дисциплины, профессионального модуля с выделением положительных/отрицательных результатов и планирование предупреждающих/корректирующих мероприятий;
- обеспечение соответствия результатов обучения задач будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс учебного заведения;
- организация и планирование результатов самостоятельной работы обучающихся и оценка ее выполнения.

По учебным дисциплинам и профессиональным модулям разработаны программы промежуточной аттестации, включающие темы программы или перечень вопросов, практические задания, перечень литературы и Интернет-ресурсов для подготовки.

Для проведения занятий по теоретическому и производственному обучению имеется 21 кабинет (в том числе 3 кабинет, оснащенных компьютерной техникой для индивидуальной и подгрупповой работы обучающихся по дисциплине информатика и информационные технологии), 15 лабораторий и 3 учебно-производственных мастерских; спортзал, тренажерный зал, электронный тир, библиотека, электронная библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет, актовый зал, учебно-производственное хозяйство, автодром, трактородром, гараж с учебными автомобилями категории "С", "В", учебная лесосека, опытные участки, что является достаточным и соответствует учебным планам.

Раздел «Учебная и производственная практика» включает в себя:

- учебную практику;
- производственную практику (по профилю специальности);

– производственную практику (преддипломную).

Организация практики на всех этапах направлена на выполнение требований ФГОС в соответствии с получаемой специальностью, профессией и присваиваемой квалификацией.

Общий объем времени, определяемый учебными планами практики, ведут 7 мастеров производственного обучения. Проходит, чередуясь с теоретическими занятиями и комплексно. Имеется вся необходимая учебно-планирующая документация: положение об учебной и производственной практике, рабочие программы, перечни учебно-производственных работ, методические разработки, программы промежуточной аттестации и положение о присвоении рабочих разрядов по профессии.

Учебная и производственная практика проходит как в лабораториях и учебно-производственных мастерских техникума, так и на предприятиях и организациях МО «Выборгский район» Ленинградской области. Все мастерские и базы прохождения практики оснащены всем необходимым и современным оборудованием.

Председателями комиссий государственной итоговой аттестации являются представители организаций -работодателей.

Вывод: Организация образовательного процесса строится в соответствии с требованиями и на основе локальных актов, разработанных и утвержденных в соответствии с действующим законодательством.

6. ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ФОРМ И МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

Педагогический коллектив ведет активную методическую работу по совершенствованию содержания образования, внедрению новых форм, методов и технологий обучения. Преподавателями и мастерами производственного обучения используются такие современные педагогические технологии как: личностно-ориентированные, деятельностные, информационные с применением мультимедийных средств, телекоммуникационные, тестового контроля, проектного обучения, имитационно-моделирующего обучения, анализа профессиональных ситуаций, технологии портфолио, интеграции учебной и исследовательской деятельности и др.

В техникуме проводится работа по совершенствованию технологий образования в направлении улучшения формирования интеллектуальной культуры, развития творческих способностей будущего специалиста. В техникуме применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

Реализуется наставническая деятельность, которая включает в себя организацию профессиональной адаптации молодого педагога к образовательной среде техникума, планирование траектории профессионального роста.

Преподаватели техникума уделяют большое внимание созданию учебных методических разработок в помощь обучающимся, тем самым постоянно обновляя содержание образования.

Федеральный проект «Профессионалитет»

– это новая модель практико-ориентированной подготовки квалифицированных кадров по наиболее востребованным профессиям и специальностям, направленная на максимальное приближение условий подготовки обучающихся колледжей к реальным условиям производства химической отрасли.

Основная цель проекта «Профессионалитет» — в сжатые сроки подготовить квалифицированных специалистов в соответствии с потребностями рынка труда и отраслевых предприятий. Задача органов власти субъектов Российской Федерации, предприятий и образовательных организаций — обеспечить достойную смену профессионалов, способных быстро и эффективно влиться в производственный процесс. В скором времени во взаимодействии всех участников проекта изменится система профессионального образования в России, мощный импульс развития получит экономика страны.

Преимущества Профессионалитета:

-Создание образовательно-производственных кластеров с целью интеграции колледжей/техникумов и предприятий реального сектора экономики.

-Повышение конкурентоспособности молодых специалистов путем обучения в современных мастерских, в условия реального производства.

-Обучение по новым экспериментальным образовательным программам, отражающим производственные процессы современного предприятия.

-Закрепление за каждым студентом наставника на производстве.

-Увеличение времени практической подготовки студентов.

-Создание атмосферы рабочей среды с целью будущей адаптации выпускника на рабочем месте.

-Возможность получения нескольких квалификаций в рамках освоения одной профессии/специальности.

-Гарантированное трудоустройство выпускников

В техникуме в рамках Федерального проекта «Профессионалитет» осуществляется подготовка студентов по профессии: 18.01.34 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям).

Первичное отделение Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых»

«Движение первых» — общероссийское общественно-государственное движение, созданное для воспитания, организации досуга подростков, и формирования мировоззрения «на основе традиционных российских духовных и нравственных ценностей»

Программа Движения направлена на сохранение и укрепление традиционных российских духовно-нравственных ценностей, к которым относятся: жизнь, достоинство, права и свободы человека, патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, историческая память и преемственность поколений, единство народов России.

Цель Программы Движения – содействие воспитанию, профессиональной ориентации, подготовке к полноценной жизни в обществе детей и молодежи, включая формирование их мировоззрения, а также содействие подрастающему поколению в реализации инициативы, самостоятельности и ответственности в социально значимой общественной деятельности, защите интересов Отечества, самореализации и гражданскому становлению детей и молодежи на основе традиционных российских духовнонравственных ценностей.

7. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА, КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

Управление качеством образования внутри техникума представляет собой целенаправленную, прогнозируемую, организационно и технологически обеспеченную реализацию управленческих функций по достижению соответствующего нормативным требованиям уровня профессиональной подготовки.

Организационно-педагогическая модель управления качеством образования опирается на принципы управления (плановость, эффективность, оптимальность, динамичность, непрерывность и цикличность) и включает:

- маркетинг и анализ состояния педагогической системы техникума;
- целеполагание;
- проектирование работы системы (разработка целевой комплексной программы);
- подготовка обеспечения работы системы;
- реализация образовательного процесса;
- контроль (оценка) качества образовательного процесса.

Модель управления качеством образования эффективно функционирует при следующих педагогических условиях:

- мониторинг качества образовательного процесса и его результатов;
- вовлечение всего педагогического коллектива и сотрудников техникума в процесс повышения качества образования обучающихся;
- комплексное проектирование и непрерывное совершенствование моделей выпускника и преподавателя техникума.

В техникуме ведется контроль за образовательным процессом со стороны администрации и председателей кафедры, целью которого является всестороннее совершенствование качества подготовки обучающихся путем предупреждения, выявления и устранения недостатков, поиска резервов улучшения образовательного процесса и работы подразделений, обобщение и распространение передового опыта, укрепление дисциплины и повышения ответственности преподавателей, сотрудников и обучающихся за результаты своей деятельности. Выводы и предложения рассматриваются на заседаниях кафедры, методических семинарах, педсоветах. Оценка условий реализации образовательного процесса является необходимой составляющей оценки качества подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих и служащих по каждому направлению.

Оценка качества подготовки осуществляется на основе комплексного анализа результатов итоговых аттестаций выпускников, контроля знаний, обучающихся по промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям всех блоков учебного плана социально-экономического и технического профиля. В техникуме на постоянной основе функционируют системы контроля качества подготовки обучающихся: текущий контроль, рубежный контроль, промежуточная аттестация (за семестр и учебный год), государственная итоговая аттестация.

Текущий контроль усвоения учебного материала осуществляется постоянно во время теоретических и практических занятий.

Рубежный контроль осуществляется в форме внутренних экзаменов перед сдачей экзаменов в МРЭО ГИБДД и ГОСТЕХНАДЗОРе, основная цель которого проверка уровня усвоения курса для своевременной ликвидации пробелов знаний.

Промежуточный контроль – в форме экзамена по отдельной дисциплине, квалификационного экзамена по профессиональному модулю, дифференцированного зачета.

В техникуме разработаны различные виды контрольно-оценочных средств по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям (контрольные работы, тестовые задания, вопросы для зачетов и экзаменов). Активно ведется работа по созданию фонда оценочных средств по всем реализуемым специальностям и профессиям.

Постоянно ведется внутренний контроль за образовательной деятельностью на основании плана. Цели контроля: готовность техникума к новому учебному году; проверка учебно-планирующей документации; контроль ликвидации академической задолженности по итогам промежуточных аттестаций; контроль посещаемости занятий обучающимися; контроль работы цикловых комиссий; контроль за работой факультативов; мониторинг успеваемости обучающихся; педагогическая деятельность начинающих преподавателей; работа классных руководителей; работа библиотеки; оформление журналов учета теоретического и производственного обучения; состояние материально-технической базы; контроль за теоретическим и производственным обучением; аттестация преподавателей; учебно-методическая работа преподавателей; преподавание общеобразовательных дисциплин; преподавание профессиональных дисциплин; проведение учебной практики; выполнение решений педсоветов, цикловых комиссий; проведение лабораторных работ, практических занятий, контрольных работ; проведение производственной практики; реализация спортивно-массовой работы; санитарное состояние помещений; курсовое и дипломное проектирование; состояние охраны труда и противопожарной безопасности, готовность к ГИА; изучение методики преподавания; выполнение учебной программы; качество знаний обучающихся; подготовка к рассмотрению определенного вопроса на педагогическом совете, внедрение инновационных технологий; оказание помощи начинающим преподавателям и мастерам производственного обучения; эффективность использования дидактического материала на занятиях и др.

Освоение ОП завершается обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников, целью которой является установление соответствия содержания, уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС. Учитывая это, а также рекомендации по организации ГИА выпускников образовательных учреждений СПО в техникуме разработано и утверждено «Положение о государственной итоговой аттестации», которое устанавливает виды государственной аттестации по каждой специальности и на всех уровнях образования, условия получения дипломов с отличием; условия прохождения ГИА повторно и т.п.

Государственная итоговая аттестация в техникуме проводится в виде комплексной экзаменационной работы, состоящей из выпускной письменной экзаменационной работы и выпускной практической квалификационной работы для обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих/служащих; в виде защиты дипломного проекта для обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена.

Государственная аттестационная комиссия в своей деятельности руководствуется рабочей программой ГИА и учебно-методической документацией, разрабатываемой на

основе ФГОС в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников ежегодно.

Вывод: Анализ результатов аттестации выпускников показывает, что качество подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих и служащих в техникуме соответствует требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации в сфере профессионального образования и работодателями.

8. Государственная итоговая аттестация.

Программа государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ ЛО «Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса» является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена) по специальностям /профессиям:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).
2. Приказ Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 (ред. от 20.12.2022 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».
3. Приказ Министерства просвещения РФ от 14 октября 2022 г. № 906 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов».
4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № 800 (ред. от 24.04.2024) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».
5. Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 N 1568 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования По специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. (Зарегистрировано в Минюсте России 26.12.2016 N 44946)
6. Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 N 1564 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2016 N 44896)
7. Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 889 (ред. от 09.04.2015) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 250101.01 Мастер по лесному хозяйству" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 N 29508)
8. Приказ Минпросвещения России от 27.10.2023 N 802 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.01 Мастер по лесному хозяйству" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.12.2023 N 76209)
9. Приказ Минобрнауки России от 18.04.2014 N 352 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях" (Зарегистрировано в Минюсте России 10.06.2014 N 32657)
10. Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 N 1581 (ред. от 03.07.2024) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.12.2016 N 44800)

11. Приказ Минпросвещения России от 31.08.2022 N 790 (ред. от 03.07.2024) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов" (Зарегистрировано в Минюсте России 03.10.2022 N 70345)

12. Приказ Министерства просвещения РФ от 17 апреля 2023 г. № 285 «Об операторе демонстрационного экзамена базового и профильного уровней по образовательным программам среднего профессионального образования».

13. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся».

14. Приказ Министерства просвещения РФ от 1 сентября 2022 г. № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования».

15. Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 22 июня 2023 г. № П-291 «О введении в действие Методики организации и проведения демонстрационного экзамена».

16. Оценочные материалы демонстрационного экзамена Том 1 КОД специалист, утвержденные Приказом ФГБОУ ДПО ИРПО.

17. Порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ ЛО «Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса», обучающихся по федеральным государственным образовательным стандартам.

18. Устав ГАПОУ ЛО «ВТАЛК».

Целью государственной итоговой аттестации является установление степени готовности студента к самостоятельной деятельности, сформированности профессиональных компетенций в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности/профессии.

В Программе используются следующие сокращения:

ГИА – государственная итоговая аттестация

ГЭК – государственная экзаменационная комиссия

ДЭ – демонстрационный экзамен КОД – комплект оценочной документации

ОК – общие компетенции

Оператор - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования».

ПК – профессиональные компетенции

СПО – среднее профессиональное образование

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования

Главной задачей по реализации требований федерального государственного образовательного стандарта является реализация практической направленности подготовки специалистов со средним профессиональным образованием. Конечной целью обучения является подготовка специалиста, обладающего не только и не столько совокупностью теоретических знаний, но, в первую очередь, специалиста, готового решать профессиональные задачи. Упор делается на оценку умения самостоятельно решать профессиональные задачи.

ГИА проводится в форме демонстрационного экзамена для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих. Демонстрационный экзамен направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных умений и навыков путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН

28 студентов – 23.02.07 1-2025

49 студентов – 23.01.17 1-2025

47 студента – 18.01.33 1- 2025

Год сдачи ГИА ДЭ	2024/2025 учебный год	
Показатели	Кол-во	% от выпуска
Отлично	31	20,9
Хорошо	67	45,3
Удовлетворительно	50	33,7

Год сдачи ГИА	2023/2024 учебный год		2024/2025 учебный год	
	Кол-во	% от выпуска	Кол-во	% от выпуска
Отлично	9	18.3	31	20,9
Хорошо	36	73.4	67	45,3
Удовлетворительно	7	14.2	50	33,7

9. Мониторинг востребованности и трудоустройства выпускников.

Востребованность выпускников на рынке труда, соответствие уровня их подготовки запросам работодателей - один из основных показателей успешной работы профессионального образовательного учреждения. Для определения данного показателя проводится мониторинг востребованности выпускников и удовлетворенности работодателей качеством профессиональной подготовки специалистов.

Одно из основных направлений развития техникума - взаимодействие и сотрудничество с работодателями, социальными партнерами. В техникуме заключены Договоры о сотрудничестве с различными организациями, предприятиями и ведомствами.

Договоры о сотрудничестве и взаимодействии, с базами практик с предприятиями в 2025 году были подписаны с 19 предприятиями и организациями.

В рамках реализации договоров с предприятиями –работодателями решаются вопросы не только организации производственной практики, модернизации учебно-материальной базы, подготовки студентов к участию в профессиональных конкурсах, но и трудоустройства выпускников.

В течение всего учебного года проводится мониторинг обучающихся выпускных групп, который позволяет планировать занятость, трудоустройство и дальнейшее сопровождение карьеры выпускников. В течение трех лет после окончания техникума прослеживается карьера выпускников и проводится анализ закрепления выпускников на предприятиях- социальных партнерах или причины смены места работы. По данным мониторинга около 47 % выпускников остаются работать на тех предприятиях, куда были трудоустроены после окончания техникума более 1 года.

В настоящее время одной из задач образовательного учреждения является дальнейшее сопровождение карьеры выпускника, для чего в техникуме был успешно реализует свою деятельность Центр карьеры. Основными направлениями работы центра являются:

- предоставление информации о спросе и предложении на рынке труда;
- создание информационной системы для обеспечения выпускников данными о рынке труда;
- о рынке образовательных услуг;

- определение целевой группы работодателей для каждой профессии, специальности; определение своей специфики, своего сегмента на рынке образовательных услуг; консультирование обучающихся по вопросам будущего трудоустройства;
- подготовка информационных материалов по пропаганде подготавливаемых профессий (плакатов, буклетов, телевизионных роликов, статей в печатных СМИ и т.п.);
- сбор, обработка и анализ информации по вопросам
- результативность трудоустройства выпускников;
- организация стажировок и практик на предприятиях, в организациях, фирмах, рассматриваемых как потенциальные места трудоустройства; летняя занятость с учетом профиля профессии и специальности; трудоустройство по окончании техникума; разработка и внедрение мероприятий по повышению эффективности трудоустройства выпускников в соответствии с потребностями рынка труда (презентация, встречи выпускников с работодателями и т.д.);
- определение стратегических ориентиров трудоустройства: мониторинг изменений, происходящих на рынках труда и образовательных услуг; анализ спроса на рабочие кадры у работодателей района; взаимодействие с руководителями промышленных предприятий, учреждений, фирм;
- определение специфики техникума на рынке образовательных услуг; взаимодействие с органами власти, общественными организациями; определение стратегических ориентиров подготовки рабочих кадров в техникуме.

В техникуме оформлены стенды по профориентации, информационные стенды работодателей. Обучающиеся получают информацию по материалам службы занятости, о проектах и вакансиях, участвуют в районных Ярмарках профессий.

Тематические рубрики знакомят студентов с различным информационным материалом: как составить резюме или сопроводительное письмо; адреса универсальных «рабочих» сайтов, а также адреса для поиска работы молодым специалистам.

Реализуемая программа содействия трудоустройству выпускников, представляет собой комплексную работу с работодателями как на этапе обучения, так и на начальном этапе профессиональной карьеры по формированию устойчивой мотивации на трудоустройство, содействию в подборе места трудоустройства, помощи в установлении контактов с работодателем, консультационной поддержке выпускника и работодателей.

Техникум согласовывает с предприятиями план набора абитуриентов по специальностям, прохождение всех видов практики и возможности трудоустройства. Для этого проходят встречи с работодателями на базе техникума и проводятся про ориентационные мероприятия для студентов.

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников за 2025 год приведены в таблице:

**Трудоустройство выпускников
ГАПОУ ЛО «Выборгский техникум агропромышленного и лесного
комплекса» в 2025 году**

Код и наименование профессии/специальности СПО (указывается в каждой строке из выпадающего списка)	выпуск 2025 (человек)	Распределение выпускников по каналам занятости и иным видам деятельности, человек (каждый выпускник учитывается один раз. Единица измерения - человек)
		Занятые выпускники

		Трудоустроены	<i>В том числе (из трудоустроенных): в соответствии с освоенной профессией, специальностью</i>	<i>В том числе (из трудоустроенных): работают на протяжении не менее 4-х месяцев на последнем месте работы</i>	Продолжили обучение	Проходят службу в армии по призыву	Проходят службу в армии на контрактной основе	В отпуске по уходу за ребенком
03	07	08	09	10	13	14	15	16
18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)	47	44	27	27	11	4	0	3
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	48	20	15	15	8	16	2	2
35.01.01 Мастер по лесному хозяйству	22	8	5	5	2	12	0	0
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	24	10	5	5	5	9	0	0
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	28	6	4	2	3	19	0	0

10. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

10.1. Педагогические кадры

Педагогические и инженерно-педагогические работники имеют высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в техникуме.

В соответствии со штатным расписанием техникум укомплектован руководящими и педагогическими работниками.

По состоянию на 31.12.2025 года в техникуме работали 33 педагогических работника списочного состава, в том числе 21 преподавателей и 8 мастеров производственного обучения, 1 преподаватель-организатор основ безопасности и защиты Родины, 1 методист, 1 педагог-психолог, 1 педагог библиотекарь.

Качественные показатели кадрового обеспечения:

педагогические работники, имеющие высшее образование – 25 человек;

педагогические работники, имеющее среднее профессиональное образование – 8 человека;

высшую категорию имеют – 19 человек;

первую категорию имеют – 4 человека;

1 педагогический работник имеет звание «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации»

1 работник имеет почетное звание «Почетный работник общего образования Российской Федерации»

3 педагогических работника награждены Почетной Грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации;

9 работников являются экспертами профессиональных конкурсов и чемпионатов регионального и национального уровней;

6 педагогов имеют свидетельство на право участия в оценке демонстрационного экзамена.

10.2. Материально-техническая база

Материально-техническая база техника включает в себя: 7 тракторов; 4 грузовых и 4 легковых автомобилей; 4 автобуса; 1 экскаватор колесный, 1 бульдозер, 3 прицепа, 1 мотовездеход (квадроцикл), 1 снегоход, 3 компьютерных тренажеров; предметные кабинеты и лаборатории; 4 компьютерный класса с выходом в интернет; библиотека с выходом в интернет; спортивный зал; тренажерный зал; актовый зал; столовую на 168 посадочных мест; автодром; трактородром; учебное хозяйство.

Ежемесячно в техникуме комиссией проводится оценка деятельности кабинетов, лабораторий и учебно-производственных мастерских, которая осуществляется по критериям:

- санитарное состояние;
- нормативно-правовая документация (паспорт, документация по технике безопасности);
- учебно-методическое обеспечение (рабочие программы, материалы самостоятельной работы обучающихся, материалы к лабораторным и практическим занятиям, технические средства обучения).

Все виды учебной работы техникума проводятся в основном на собственных площадях. Для производственного обучения дополнительно используется материальная база на предприятиях и организациях города и района. Заключены договоры о сетевом взаимодействии с предприятиями и организациями-социальными партнерами.

Все учебные помещения (кабинеты, лаборатории, учебно-производственные мастерские) закреплены распоряжением за преподавателями и мастерами производственного обучения, которые осуществляют контроль за состоянием аудиторного фонда и обеспечивают его эксплуатацию и использование, находящегося в кабинете /лаборатории оборудования.

Занятия по физической культуре проводятся в спортивном и тренажерном залах техникума.

Имеющийся аудиторный фонд обеспечивает специальности и профессии необходимыми кабинетами и лабораториями в соответствии с их примерным перечнем в образовательных стандартах. В соответствии с учебными планами и программами учебных дисциплин и профессиональных модулей, кабинеты и лаборатории оснащены достаточным количеством демонстрационного и лабораторного оборудования, учебной и учебно-методической литературой, а также дидактическими материалами обучающего и контролирующего характера. Для повышения эффективности занятий имеются различные пособия, средства обучения (плакаты, планшеты, стенды). Дидактический материал - в достаточном количестве. Кабинеты оснащены техническими средствами обучения: персональными компьютерами, мультимедийной техникой, интерактивными доками.

Полностью оборудован и аккредитован Специализированный центр компетенций по компетенции «Флористика».

- В 2025 году выполнены ремонтные работы на сумму 21 650 тыс. рублей, в том числе:
- Текущий ремонт ограждения территории техникума.
 - Частичный (ямочный) ремонт асфальтобетонного покрытия автодрома.

- Проектирование заброшенного корпуса для дальнейшего ремонта и использования в учебных целях.
- Капитальный ремонт спортивного стадиона (1 этап)
- Замена электрики в 6 учебных кабинетах.
- Устройство перегородки кабинета 108.

Вывод: Материально-техническая база техникума достаточна для ведения образовательной деятельности по реализуемым основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования.

11. СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО

Техникум тесно сотрудничает с предприятиями-работодателями, которые по профилю своей деятельности близки к профессиональной ориентации техникума. Практико-ориентированное образование требует материально-технической базы, которая должна соответствовать современному уровню, современным технологиям. Для подготовки специалистов высокого качества необходимо продемонстрировать студентам современное оборудование и технологические процессы, которые на них осуществляются. Все это предусматривается руководством техникума при выборе партнеров. Нашими социальными партнерами являются как крупные предприятия, так и предприятия малого и среднего бизнеса, такие как:

ЗАО «ЛСР-Базовые материалы Северо-Запад»

ООО «Гефест» (СТО)

ООО «Выборг-контроль»

ООО «Влада» (СТО)

ООО «МГМ Моторс» (СТО)

ООО «Максима»

ИП «Никитенко М.Ю.»

ООО «Выборгский технический центр»

ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг»

ООО «Агроальянс Север»

ООО «Транснефть-порт Приморск»

Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦМЕХАНИКА"

ФБУ "Тест-С-Петербург"

Общество с ограниченной ответственностью "Вереск"

Акционерное общество "НПП "Радар ММС"

Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Запад Транссервис"

Общество с ограниченной ответственностью "Газпром СПГ Портовая"

ООО "Газпром газобезопасность"

Общество с ограниченной ответственностью "Транснефть-порт Приморск"

ПАО "Выборгский судостроительный завод"

Общество с ограниченной ответственностью "Хобби-авто"

ИП Федотова Елена Сергеевна

Общество с ограниченной ответственностью "Карельский"

ГБУК ЛО "ГИАПМЗ "Парк Монрепо"

РООИР ЛО "Белая Русь"

Общество с ограниченной ответственностью "Агроальянс Север"

Общество с ограниченной ответственностью "Глобал Трак Сервис"

СПК "Поляны"

Общество с ограниченной ответственностью "Максима"

Закрытое акционерное общество "ЛСР- Базовые материалы северо-Запад"

НПАО "Светогорский ЦБК"

Общество с ограниченной ответственностью "МФЦ Выборг Лес"

Общество с ограниченной ответственностью "Порт Высоцк"

ФГКУ «Северо-Западный региональный поисково-спасательный отряд МЧС России»

ООО «Комбинат благоустройства»
НАО «СветоТехСервис»
ИП Федотова Елена Сергеевна
ВФГКУ «Центр занятости населения Ленинградской области»
ГКУ «Ленинградский областной государственный архив в г. Выборге»
ООО « Охранное предприятие «Спарта»
МАУК «Библиотека А.Аалто»
ГУП «Леноблводоканал»
ИП Садовский Алексей
ООО « ПРОМГАЗСЕРВИС»

Заключены договоры о взаимодействии и сотрудничестве с социальными партнерами, такими как:

- Комитет образования администрации МО «Выборгский район» Ленинградской области;
 - Пенсионный фонд РФ Выборгский филиал;
 - Муниципальное автономное учреждение культуры «Центральная городская библиотека А.Аалто»;
 - Государственное бюджетное учреждение Ленинградской области центр помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей «Выборгский ресурсный центр по содействию семейному устройству»;
 - Государственное бюджетное учреждение культуры Ленинградской области «Государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник «Парк Монрепо»;
 - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области «Выборгская детская городская больница»;
 - МАУ «Дом молодежи» г. Выборга;
 - Выборгский филиал ГКУ «Центр занятости населения»;
 - Совет директоров предприятий агропромышленного комплекса Выборгского района Ленинградской области;
 - Совет директоров производственной сферы Выборгского района Ленинградской области;
 - Региональный центр развития профессионального образования Ленинградской области;
 - Ленинградский областной институт развития образования;
 - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»;
 - Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морской технический колледж имени адмирала Д.Н. Сенявина»;
 - Региональная общественная организация бывших военнослужащих Спецназа армии и флота «РОС»;
 - Ленинградское региональное отделение Всероссийской общественной молодежной организации «Всероссийский студенческий корпус спасателей»;
 - Ленинградское региональное отделение Всероссийской общественной молодежной организации «Всероссийский студенческий корпус спасателей»;
- а также с техникумами, колледжами и учреждениями высшего образования Ленинградской области.

Муниципальное автономное учреждение культуры «Центр детского эстрадного искусства «Эльфы»

Техникум осуществляет следующие формы работы с социальными партнерами:

1. Заключение договоров по организации и прохождению различных видов практик по специальностям с обязательным обеспечением условий безопасности на каждом рабочем месте. Производственная практика на предприятии преследует следующие цели:

- показать необходимость приобретаемых в техникуме знаний для последующей производственной деятельности;
- применить и закрепить полученные знания, умения и навыки на практике;

- на примере данного предприятия пополнить знания, умения и навыки в различных областях, относящихся к профессиональной подготовке;
- изучить новейшие вопросы технологии, организации и управления производством; ознакомиться с новейшим оборудованием, контрольно-измерительными приборами и инструментами;
- обобщить опыт организации рационализаторской и изобретательской работы, достижения новаторов производства;
- включить студентов в производительный труд современного передового предприятия;
- предоставить возможность студентам проявить себя в решении прикладных технических задач;
- ввести студентов в производственный коллектив, поставив их в условия штатных работников производства;
- убедить студентов в необходимости дальнейшего пополнения знаний, умений и навыков путем изучения дисциплин учебного плана техникума, участия в рационализаторской работе, в формировании организаторской деятельности.

2. Заключение договора с предприятиями- социальными партнерами для проведения занятий для знакомства с предприятиями, перспективы развития, знакомства с современными технологиями и оборудованием, с будущими должностными обязанностями.

3. Стажировка на предприятиях преподавателей техникума. Преподаватели изучают технологические процессы, парк оборудования, степень механизации и автоматизации производства, выпускаемую продукцию и т. д. для:

- возможность проведения лабораторно-практических занятий со студентами непосредственно на предприятиях;
- разработки и использования методической и справочной литературы;
- возможность подготовки наглядных пособий.

4. Участие работодателей в разработке содержания образования для подготовки специалистов в соответствии с предъявляемыми квалификационными требованиями работодателя

5. Участие социальных партнеров в совершенствовании учебно-материальной базы.

6. Участие социальных партнеров в подготовке студентов к участию в профессиональных конкурсах, олимпиадах, мастер-классах для повышения престижа рабочих профессий и имиджа образовательного учреждения и предприятия- социального партнера.

7. Социальные партнеры техникума участвуют в промежуточной и итоговой профессиональной аттестации, дают согласие на назначение высокопрофессиональных специалистов председателями государственных итоговых аттестационных комиссий, руководителями практик, руководителями дипломных проектов, рецензентами дипломных проектов.

8. Трудоустройство выпускников осуществляется на предприятия, организации Выборгского района.

9. С государственными органами управления, включая службу занятости, администрация техникума проводит совместные мероприятия по содействию в трудоустройстве выпускников.

10. Совместно с центром занятости населения, комитетом образования администрации МО «Выборгский район» Ленинградской области проходят мероприятия по профориентационной работе:

- Дни открытых дверей.
- Ярмарки вакансий;
- Ярмарки учебных мест;
- мастер-классы по профессиям/ специальностям
- профессиональные пробы и др.

Вывод: Благодаря реализации принципа социального партнерства техникум совершенствует образовательный процесс и осуществляет подготовку специалистов, соответствующих требованиям работодателей.

12. Функционирование системы внутренней оценки качества образования.

В соответствии с утвержденными локальными актами ведется внутренний мониторинг качества образовательной деятельности. Комплексный контроль организуется в соответствии с утвержденным планом внутреннего контроля.

Оценка качества образования позволяет осуществлять оценку динамики составляющих качества образования, включая качество основных и управленческих процессов, качество участников образовательного процесса, качество содержания образования.

Таким образом, внутренняя система оценки качества образования включает следующие направления: оценка качества образовательных результатов, оценка качества организации образовательного процесса, оценка качества основных условий.

В 2025 году оценка качества осуществлялась по следующим критериям и направлениям:

1) *Качество знаний:*

Качество подготовки выпускников в техникуме контролируется путем проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

При проведении самообследования был проведен мониторинг успеваемости и качества знаний обучающихся. Результаты проверки качества знаний представлены в таблице.

2023/2024 учебный год		2024/2025 учебный год	
Общая успеваемость (%)	Качество обучения (%)	Общая успеваемость (%)	Качество обучения (%)
100	48,4	100	48,1

В декабре 2025 года в ГАПОУ ЛО «Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса», согласно распоряжения Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 31 августа 2022г. № 1669-р «О проведении независимой оценки условий осуществления образовательной деятельности», с 01.12.25 по 31.12.2025 проводилась независимая оценка качества образования.

Критерий «Открытость и доступность информации об организации»	Критерий «Комфортность условий предоставления услуг»	Критерий «Доступность услуг для инвалидов»	Критерий «Доброжелательность, вежливость работников организации»	Критерий «Удовлетворенность условиями оказания услуг»	Средняя сумма по критериям
100	99	97,00	96,8	97,8	98,12

По итогам, проведения получена оценка «отлично». Разработан план устранения недостатков, выявленных при проведении НОКО.

2). Численность студентов, получающих стипендию:

Всего студентов:		Получают стипендию: чел. (%)	Из них, обучающиеся по ППССЗ чел. (%)	Из них, обучающиеся по ППКРС чел. (%)
603				
бюджетная форма обучения (чел.) – 556 чел.	ППССЗ: 330чел.	271 (48,7 %) от общего контингента бюджетной формы обучения	148 (26.6%)	123 (22,1 %)
	ППКРС: 226чел.			

Студенты, получающие ежемесячную стипендию Губернатора Ленинградской области для одаренных детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, – 1 чел.

Студенты, получающие ежемесячную стипендию Губернатора, для детей-инвалидов – 0 чел.

Студенты, получающие ежемесячную стипендию из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей – 11 чел.

Социальная стипендия получают: 21 чел.

3). Достижения обучающихся на конкурсах, соревнованиях, олимпиадах

В техникуме выстроена эффективная работа по организации к участию в конкурсах профессионального мастерства внутри техникумовского уровня, а также в Чемпионатах профессионального мастерства «Профессионалы» регионального и национального уровней и Чемпионатах для лиц ОВЗ и инвалидов «Абилимпикс».

Результаты участия в конкурсах и чемпионатах профессионального мастерства в 2025 году представлены ниже:

Региональные проект чемпионатного движения «Профессионалы» 2025 год

Компетенция «Флористика»

- Савельев Сергей – 1 место
- Баранова Илона – 2 место

Компетенция «Эксплуатация сельскохозяйственной техники»

- Иванов Евгений -1 место

Компетенция «Мастер лесного дела»

- Крупко Анатолий - 3 место

Компетенция «Окраска автомобиля»

- Офицеров Евгений – 3 место

Компетенция «Кузовной ремонт»

- Белов Кирилл – 2 место

Компетенция «Специалист по охране труда» 2025

- Раев Николай -1 место

Компетенция «Флористика» 2025

- Савельев Сергей - 2 место

Компетенция «Ремонт и обслуживание автомобилей»-2025

- Шершнева Никита группа - 3 место

«Кондитерское дело» 2025

-Беликов Никита- сертификат участника

«Веломеханика» 2025

-Чжан сюэ-мен Владимир - сертификат участника

Компетенция "Социальная работа" 2025

- Леонов Алексей группа - 2 место,

- Перевознюк Эвелина группа- сертификат участника

Компетенции «Дошкольное воспитание»2025

Самушенкова Екатерина - сертификат участника

Результаты участия в творческих конкурсах, чемпионатах, мероприятиях районного, регионального, всероссийского уровня:

№	Мероприятие (название)	Дата участия	Уровень участия (внутри колледжа, районный, региональный, Всероссийский прочие)	Вид участия (командное/личное)	Результат участия
1.	Областной конкурс «Студенческая весна года 2025»	Май 2025	областной	личное	Диплом участника
2.	Форум «Идея»	Август 2025	муниципальный	личное	сертификаты
3.	Диктант Победы	сентябрь	Всероссийская акция	личное	сертификаты
4.	День среднего профессионального образования	Октябрь 2025	В техникуме	Студенческие группы	
5.	Месячник энергосбережения	Ноябрь 2025	В техникуме	личное	
6.	Студенты техникума участвовали в Патриотическом форуме «Актив», приуроченного к празднованию 80-летия Великой Победы	С 6 по 8 декабря	Гатчина	командное	Сертификат участника
7.	Международной акции "Тест по истории Великой Отечественной войны"	6 декабря 2025 года	техникум	командное	Сертификат участника
8.	Квиз-игра «Айсберг знаний»!	Январь, 2025	техникум	командное	Сертификат участника

9.	Областной фестиваль «Готов к труду и обороне» (ГТО) среди студентов профессиональных образовательных организаций ЛО	12 марта 2025 г	п. Токсово	командное	2 место
10	Всероссийский фестиваль "Российская студенческая весна" Ленинградской области 2025 года	март	региональный	командное	Сертификат участника
11	IV этап всероссийской просветительской эстафеты «Мои финансы» – «Сберегай и приумножай»	март	всероссийский	групповое	Сертификат участника
12	Студенческий поэтический конкурс "Живая поэзия"	Апрель-май 3 этапа	МАУК «Библиотека А. Аалто»	личное	Сертификат участника
13	III этап командной интеллектуальной игры «Была война, была Победа», которая проводится в рамках Года Защитника Отечества и приурочена к празднованию 80-й годовщины Победы – 9 мая	Апрель-май 3 этапа	МАУК «Библиотека А. Аалто»	командное	Сертификат участника
14	Всероссийская просветительская эстафета «Мои финансы»	июнь	Всероссийская	Личное	Сертификат участника
15	Региональный этап «Маленькой Ладоги»	июнь		Команда техникума	Сертификат участника
16	Фестиваль «Здоровый Образ Жизни» Выборгского Совета молодежи	сентябрь	Выборг	Личное	Сертификат участника

17	Соревнования "Гонка Спасателей"	октябрь	Мероприятие проходило на базе Пожарно-спасательного колледжа Санкт-Петербурга	Командное	3 место
18	V Всероссийский слёт добровольцев в ЧС	октябрь	Подмосковье	Командное	Сертификат участника
19	XVI Международном дистанционном конкурсе «Старт» по информатике	октябрь	онлайн	Личное	Сертификат участника
20	VIII Всероссийский онлайн-зачёт по финансовой грамотности	октябрь	Всероссийский онлайн-зачёт по финансовой грамотности от Банка России	Личное	Сертификат участника
21	Образовательный форум «Интеграция»	октябрь	Региональный	Личное	Сертификат участника
22	Всероссийский научно-технологический диктант «Технологии Победы»	30 октября	Всероссийский	Личное	Сертификат участника
23	Фестиваль народов "Северное сокровище"	ноябрь	муниципальный	Командное	Сертификат участника
24	Всероссийская акция «Бумбатл»	ноябрь	Всероссийский	Личное	Сертификат участника
25	Оцифровка Книги Памяти Ленинградской области, изданной в 1990-е годы.	ноябрь	ГКУ "Ленинградский областной государственный архив в городе Выборге"	Личное	Сертификат участника
26	Марафоне по финансовой грамотности "Путь к финансовой свободе"	ноябрь	Всероссийский	Личное	Сертификат участника

27	Форум регионального модульного студенческого совета «Мы — будущее»	ноябрь	Региональный Всеволожский р-н	командное	Сертификат участника
28	Всероссийском математическом флешмобе "MathCat	29.11.2025	муниципальное	командное	Сертификат участника
29	Всероссийский конкурс старост академических групп «Твой Ход, староста!»	декабрь	региональный	личное	Хасанова Лиза
30	Квиз-игра "Бегемот" по русской литературе	декабрь	муниципальное	командное	3 место
31	Международная просветительская онлайн акция "Большой этнографический диктант"	ноябрь	Всероссийская акция	командное	сертификаты
32	Подведение итогов в сфере молодежной политики 2025 Благодарностью в номинации «Активисты» за «Помощь в ликвидации последствий разлива нефти в Краснодарском крае» была награждена Кравцова Виктория Артемовна. Благодарностью в номинации «Партнеры» награжден «Всероссийский студенческий корпус спасателей»	декабрь	Муниципальное	командное	Благодарность Студенческом у волонтерском у клубу «Айсберг» и активистам клуба
33	Спартакиада допризывной молодежи	В течении года 2024/2025	Региональное	командное	3 место

Вывод: внутренняя оценка качества образования осуществляется в соответствии с требованиями по направлениям работы техникума. Осуществляется по всем направлениям учебно-воспитательной работы. Является прозрачной и открытой.

II. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГАПОУ ЛО «ВЫБОРГСКИЙ ТЕХНИКУМ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО И ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА»

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	208
1.1.1	По очной форме обучения	208
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	
1.1.3	По заочной форме обучения	
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	506
1.2.1	По очной форме обучения	467
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	
1.2.3	По заочной форме обучения	39
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	12
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	225
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	45,3/20,9
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов	10/1,4%

	профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	262/36,1%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	33/49- 67%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	25/33- 75,8%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	23/33- 69,7%
1.11.1	Высшая	19/33- 57,6%

1.11.2	Первая	4/33- 12,1%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	29/33-87,87%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал)*	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	147 064,5 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	4 456,5 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	363,3 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	1,00
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	16,5 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	0,14
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	21/4%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	8/1,3 %
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	5
4.3.1	по очной форме обучения	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.3.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	

4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.4.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.4.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	3
4.5.1	по очной форме обучения	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.6.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	5/49- 10%

Выводы по результатам самообследования:

На основании проведенной процедуры самообследования за 2025 год в ГАПОУ ЛО «Выборгский техникум агропромышленного и лесного комплекса» образовательная организация сделала следующие выводы:

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности, система управления техникума, качество подготовки выпускников, кадровое обеспечение, учебно-методическая документация, материально-техническая база соответствуют требованиям ФГОС СПО и оцениваются как достаточные;

Структура техникума и система управления соответствуют нормативным требованиям;

Перечень основных профессиональных образовательных программ, реализуемых в техникуме, соответствует лицензии;

Основные образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих и специалистов среднего звена разработаны в соответствии с ФГОС реализуемых профессий и специальностей. Образовательная деятельность организована в соответствии с учебными планами, рабочими программами учебных предметов, дисциплин, профессиональных модулей и календарными учебными графиками. Результаты текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации являются достаточными и имеют положительную динамику;

В техникуме выстроена система воспитательной работы, направленная на решение задач воспитания гармонично-развитой и социально-ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей, исторических и национально-культурных традиций;

Востребованность выпускников техникума на рынке труда подтверждают показатели трудоустройства выпускников техникума;

Кадровый состав, обеспечивающий образовательную деятельность, отвечает квалификационным требованиям;

Материально-техническая база техникума является достаточной, соответствует целям и задачам подготовки квалифицированных специалистов.

Отмечается информационная открытость деятельности техникума, вся информация размещается на официальном сайте, информационных стендах, постоянно обновляется.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 145792345010397423411790935696345598984963060931

Владелец Шишкин Николай Александрович

Действителен с 10.04.2026 по 10.04.2027