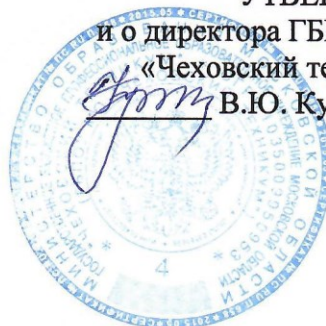


**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «ЧЕХОВСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

УТВЕРЖДАЮ:  
и о директора ГБПОУ МО  
«Чеховский техникум»  
В.Ю. Кукушкина



**ОТЧЁТ  
О ПРОВЕДЕНИИ САМООБСЛЕДОВАНИЯ  
ГБПОУ МО «ЧЕХОВСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

г. Чехов  
2026 г.

## Введение

Самообследование проведено в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», Приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 г. № 1324, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14.12.2017 г. № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462».

Показатели деятельности ГБПОУ МО «Чеховский техникум»:

- Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности
- Система управления образовательным учреждением
- Кадровое обеспечение образовательного учреждения
- Соответствие содержания и организации образовательного процесса требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования
- Соответствие уровня и качества подготовки выпускников, студентов требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования
- Соответствие библиотечно-информационного обеспечения
- Соответствие материально-технической базы, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебными планами образовательного учреждения требованиям ФГОС СПО
- Соблюдение медико-социальных условий и организации безопасного пребывания участников образовательного процесса, воспитательной деятельности в учреждении
- Финансово-экономическая деятельность
- Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Чеховский техникум» создано в соответствии с постановлением Правительства Московской области от 22.04.2015 года № 281/15 «О реорганизации и переименовании государственных образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций Московской области» и приказом Министра образования Московской области от 08.05.2015 № 2497 «О проведении мероприятий по реорганизации и переименованию государственных образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций Московской области» путем реорганизации в форме присоединения и переименования государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Московской области «Чеховский механико-технологический техникум молочной промышленности», государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования Профессионального лицея № 56 Московской области, государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования профессионального училища № 136 Московской области и государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования профессионального училища № 3 Московской области и Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Чеховский техникум» и является правопреемником прав и обязанностей реорганизуемых образовательных учреждений.

Место нахождения: 142322, Московская область, Чеховский район, с. Новый Быт, ул. Новая, д. 4.

Почтовый адрес: 142322, Московская область, Чеховский район, с. Новый Быт, ул. Новая, д. 4.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Чеховский техникум» осуществляет следующие виды деятельности:

- реализация в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами основных образовательных программ среднего профессионального образования –

программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих); подготовки специалистов среднего звена:

- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование ТОП-50
- 09.02.07 Информационные системы и программирование
- 13.01.10 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) ТОП – 50
- 13.02.07 Электроснабжение
- 15.01.35 Мастер слесарных работ ТОП – 50 ФП «Профессионалитет»
- 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) ТОП-50
- 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) ТОП-50
- 15.02.06 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)
- 43.01.09 Повар, кондитер ТОП-50
- 38.02.03 Операционная деятельность в логистике
- 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов
- 19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов
- 19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств ТОП-50
- 20.01.01 Пожарный
- 20.02.04 Пожарная безопасность
- 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей ТОП-50
- 43.01.17 Технологии индустрии красоты
- 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов
- 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации
- реализация в соответствии с квалификационными требованиями основных программ профессионального обучения – программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностей служащих;
- 19601 Швея
- 18466 Слесарь механосборочных работ
- 16671 Плотник

Техникум является государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением Московской области, действует на основании Устава, образовательную деятельность проводит в главном здании и 3-х структурных подразделениях.

Образовательная деятельность осуществляется на основании:

- Лицензии Министерства образования Московской области, серия 50Л01 № 0006807 от «17» ноября 2015 года, регистрационный номер 74927;
- Свидетельства о государственной аккредитации Министерства образования Московской области серия 50А01 № 0000249 от «24» декабря 2019 года, регистрационный номер 4520.

Наименование программ, уровни, нормативные сроки освоения и присваиваемые квалификации соответствуют указанным в лицензии.

Имеются все необходимые документы, подтверждающие право владения, пользования помещениями, земельными участками. Учебные площади позволяют осуществлять образовательный процесс по аккредитованным программам.

Техникум осуществляет образовательную деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», Трудовым кодексом Российской Федерации, другими кодексами Российской Федерации, Указами Президента Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Министерства образования Московской области,

других органов федеральной исполнительной власти, требованиями государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, Уставом техникума. По всем направлениям, регламентирующим деятельность учебного заведения, разработаны локальные акты, соответствующие нормам действующего законодательства.

### **Система управления образовательным учреждением**

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Московской области и Уставом техникума.

Высшим должностным лицом техникума является директор, назначаемый и освобождаемый Министром образования Московской области.

Высшим общественным коллегиальным органом является педагогический Совет, возглавляемый директором.

Педагогический совет работает по утвержденному плану, заседания проходят пять раз в год. Членами педагогического совета являются все педагогические работники техникума. На заседаниях педагогического Совета обсуждаются вопросы реализации требований Федеральных Государственных образовательных стандартов, учебно-воспитательного процесса, внедрения в образовательный процесс инновационных технологий, методического обеспечения ФГОС СПО.

В техникуме существуют общественные организации:

- студенческий совет техникума осуществляет свою деятельность как орган самоуправления. Студенческое самоуправление включает в себя студенческие советы структурных подразделений, совет учебных групп и всего техникума;
- стипендиальная комиссия техникума осуществляет свою работу на основе Положения; состоит из стипендиальных комиссий структурных подразделений. В ее состав входят представители студенческого совета, кураторы групп, мастера производственного обучения;
- комиссия по доплатам техникума осуществляет свою работу в соответствии с положением «Об оплате труда работников ГБПОУ МО «Чеховский техникум». В ее состав входят представители всех структурных подразделений. Решения комиссии оформляются протоколом.
- профсоюзный комитет работников культуры;
- профсоюзный комитет работников образования;

Эффективность деятельности структурных подразделений обеспечивается должностными инструкциями заведующих отделениями и работников структурных подразделений.

В техникуме разработана и действует система функционирования структурных подразделений, которая позволила повысить эффективность обучения и воспитания, развить преемственность компонентов учебно- воспитательного процесса на всех стадиях обучения, внедрить новое учебно-методическое обеспечение, решать вопросы планирования, руководства и контроля в деятельности учебного заведения, творчески решать вопросы современного образования. Ежедневно проводятся административные совещания при директоре, на них анализируются и обсуждаются вопросы успеваемости, посещаемости студентов, а также обсуждаются вопросы деятельности структурных подразделений.

В техникуме разработаны правила внутреннего трудового распорядка в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, Уставом техникума. Порядок приема и увольнения работников, основные права и обязанности, ответственность сторон предусматривается Трудовым договором. Режим работы, время отдыха, меры поощрения и взыскания, применяемые к работникам и студентам, утверждаются директором техникума по согласованию с председателем профсоюзного комитета. Структура и организация управления техникума соответствует Уставу и обеспечивают нормальное функционирование образовательного учреждения с полным соблюдением нормативных требований.

Структура управления техникума позволяет реализовывать образовательные программы среднего профессионального образования.

### **Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Штатное расписание на административно-хозяйственный персонал утверждается на первое

января календарного года, тарификация на преподавателей - на первое сентября текущего года приказом директора техникума. Должности штатного расписания соответствуют типу и виду образовательного учреждения, квалификационному справочнику должностей руководителей, специалистов и служащих; общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих. Все направления образовательного процесса обеспечены штатными единицами.

Должностные инструкции разработаны с учетом профессиональных стандартов и утверждены в соответствии со штатным расписанием на все должности, относящиеся к должностям служащих. Должностная инструкция состоит из следующих разделов: общие положения, функции, должностные обязанности, права, ответственность. Порядок ознакомления работника с инструкцией соблюдается.

Состояние кадрового делопроизводства: оформление и хранение личных дел работников, трудовых книжек, книги приказов и т.д. соответствует государственным требованиям.

Преподаватели техникума награждены Нагрудным знаком «Почетный работник СПО», Нагрудным знаком «Почетный работник НПО» Почетными грамотами Министерства образования и науки Российской Федерации, Почетными грамотами Министерства образования Московской области, Главами городских округов Московской области, почетными грамотами директора и др.

Численность, удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников – 79 чел./57,7%.

Численность, удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование в общей численности работников – 58 чел./73,4%.

Численность, удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности работников, в том числе:

- высшая - 64 чел./77%
- первая – 13 чел./16%

Численность, удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года в общей численности работников – 73 чел./88%.

### **Соответствие содержания и организации образовательного процесса требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования**

Содержание подготовки специалистов определяется Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования. ГБПОУ МО «Чеховский техникум» осуществляет подготовку специалистов на базе основного общего и полного среднего образования.

Контингент на 31.12.2025 года составил 1 502 человека, в том числе:

<i>Структурное подразделение 1</i>	<i>Структурное подразделение 2</i>	<i>Структурное подразделение 3</i>	<i>Структурное подразделение 4</i>	<i>Итого:</i>
<i>бюджет</i>	<i>бюджет</i>	<i>бюджет</i>	<i>бюджет</i>	<i>бюджет</i>
363	344	407	280	1394
<i>внебюджет</i>	<i>внебюджет</i>	<i>внебюджет</i>	<i>внебюджет</i>	<i>внебюджет</i>
9	76	9	14	108

**Реализуемые образовательные программы среднего  
профессионального образования**

<b>№ п/п</b>	<b>Коды профессий, специальностей</b>	<b>Наименование профессий, специальностей</b>	<b>Уровень образования</b>	<b>Нормативный срок освоения</b>	<b>Присваиваемые по профессиям, специальностям квалификации</b>
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих					
1	13.01.10	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
2	13.01.10	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	1 г. 10 мес.	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
3	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Сварщик
4	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	1 г. 10 мес.	Сварщик
5	43.01.09	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	3г. 10 мес.	Повар, кондитер
6	20.01.01	Пожарный	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Пожарный
7	20.01.01	Пожарный	Среднее профессиональное образование	1 г. 10 мес.	Пожарный
7	43.01.17	Технологии индустрии красоты	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Специалист индустрии красоты

8	09.01.03	Оператор информационных систем и ресурсов	Среднее профессиональное образование	1 г. 10 мес.	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин
9	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Мастер по обработке цифровой информации
10	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Слесарь по ремонту автомобилей, водитель
11	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Среднее профессиональное образование	1 г. 10 мес.	Слесарь по ремонту автомобилей
12	15.01.35	Мастер слесарных работ	Среднее профессиональное образование	2 г. 2 мес.	Мастер слесарных работ
Программы подготовки специалистов среднего звена					
13	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	3 г. 10 мес.	Техник-механик
14	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	3 г. 10 мес.	Техник-механик
15	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Среднее профессиональное образование	3 г. 10 мес.	Техник

16	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Среднее профессиональное образование	3 г. 10 мес.	Сетевой и системный администратор
17	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Программист
18	19.02.07	Технология молока и молочных продуктов	Среднее профессиональное образование	3 г. 10 мес.	Техник-технолог
19	13.02.07	Электроснабжение	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Техник
20	15.02.06	Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	3 г. 10 мес.	Техник
21	19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов	Среднее профессиональное образование	3 г. 10 мес.	Техник-технолог
22	19.02.12	Технология продуктов питания животного происхождения	Среднее профессиональное образование	3 г. 10 мес.	Техник-технолог
23	20.02.04	Пожарная безопасность	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Специалист по пожарной безопасности
24	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Среднее профессиональное образование	2 г. 10 мес.	Операционный логист
Программы профессионального обучения (для лиц с ОВЗ)					
25	19601	Швея	Профессиональное обучение	1 г. 10 мес.	Швея

26	18466	Слесарь механосборочных работ	Профессиональное обучение	1 г. 10 мес.	Слесарь механосборочных работ
27	16671	Плотник	Профессиональное обучение	1 г. 10 мес.	Плотник

Численность студентов, зачисленных на 1 курс (бюджет) в 2025 году – 513 человек.

Численность, удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в общей численности студентов – 100 чел. 6,66%

Численность, удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов – 837 чел./59,7%.

Основная цель образовательного процесса заключается в подготовке высокопрофессиональных, социально компетентных и конкурентоспособных специалистов среднего профессионального образования, способных удовлетворять требования потребителей и заказчиков.

Администрация, преподаватели проводят целенаправленную работу по улучшению качества подготовки обучающихся и сохранению контингента.

Для сохранения контингента проводится комплекс мероприятий, включающий ежедневный контроль за успеваемостью и посещаемостью; промежуточная аттестация по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам (МДК); информирование родителей об успеваемости и посещаемости обучающихся кураторами групп; совещаниями при директоре с приглашением неуспевающих студентов; ежемесячные отчеты кураторов групп и мастеров производственного обучения по итогам успеваемости и посещаемости.

В техникуме сложилась система контроля качества образовательного процесса. Выделяются направления контроля качества преподавания, за усвоением программного материала обучающихся, за посещаемостью, методическим обеспечением занятий. Для контроля за учебным процессом, посещаемостью и успеваемостью обучающихся ведутся учебные журналы, заполняются ежемесячные отчеты, экзаменационные ведомости.

Организация образовательного процесса регламентируется календарным графиком учебного процесса. Техникум работает в режиме пятидневной рабочей недели. Нормативная наполняемость учебных групп составляет 25 человек. Фактическая наполняемость составляет 25 человек. При проведении практических занятий учебная группа делится на подгруппы.

Аудиторные занятия для обучающихся очной и заочной формы обучения проводятся в соответствии с расписанием. Расписание занятий вывешивается на специальном стенде, на сайте техникума, на Школьном портале Московской области.

В группах графиком образовательного процесса предусмотрена промежуточная аттестация студентов по дисциплинам учебного плана. Расписание экзаменов объявляется обучающимся не менее чем за две недели до их проведения. На подготовку к экзамену отводится не менее двух календарных дней.

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в соответствии с расписанием, в котором отражаются: дни и время консультаций, дни проведения этапов подготовки ВКР - выпускной квалификационной работы, демонстрационного экзамена.

Образовательный процесс проводится в учебных кабинетах и лабораториях. В учебный процесс внедрены здоровые сберегающие, личностно-ориентированные, информационные, деятельностные профессионально-ориентированные, интегрированные, игровые технологии. Практикуется проведение активных форм и методов обучения: деловые игры, учебные занятия на базе предприятий района - предприятий работодателей, занятия-конкурсы, занятия-экскурсии, которые обеспечивают личностно-деятельный характер усвоения знаний, умений, навыков.

С целью повышения качества подготовки специалистов, развития интереса к будущей специальности и профессии все методические комиссии проводят открытые внеклассные мероприятия, научно-практические конференции, методические выставки, конкурсы. Проводятся

открытые занятия по различным формам и методам обучения и воспитания, что является хорошей школой для педагога любой квалификации.

Учебные дисциплины имеют учебно-методические комплексы, включающие в себя:

- нормативный комплект: примерная программа дисциплины, рабочая программа, календарно-тематический план;
- методический комплект: система методических средств по учебным занятиям, дидактический материал;
- комплект для проведения практических занятий: рабочая программа практики, оборудованное рабочее место для каждого обучающегося для отработки практических умений и навыков, система средств для итогового контроля знаний студентов;
- комплект контроля знаний студентов - оценочные средства: вопросы для зачетов, экзаменов по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю; экзаменационные билеты, тестовый материал, критерии оценки знаний студентов по дисциплинам;
- комплект «государственная итоговая аттестация» включает Положение о выпускной квалификационной работе, программу итоговой государственной аттестации по каждой специальности/профессии, методические рекомендации для обучающихся и преподавателей.

Результаты аттестации обучающихся в 2025 году:

Успеваемость – 100 % Качество знаний – 82,41%

В ходе самообследования выявлено, что организация учебного процесса позволяет создать условия для качественного освоения реализуемых профессиональных образовательных программ.

### **Соответствие уровня и качества подготовки выпускников, студентов требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования**

Оценка качества подготовки специалистов оценивается на различных этапах образовательной деятельности:

- ежегодно в группах нового набора в сентябре месяце проводится входной контроль знаний (ВПК) по общеобразовательным дисциплинам, с последующим анализом полученных результатов на педагогическом Совете.
- по окончанию раздела изучаемых дисциплин или полного завершения курса в каждом семестре проводится мониторинг теоретических знаний и практических умений и навыков студентов.

По результатам мониторинга заведующие отделений структурных подразделений, заместитель директора по учебной работе, заместитель директора по учебно-производственной отчитываются на педагогическом совете о результатах работы и проводят анализ для дальнейшего улучшения качества подготовки студентов. Рассматриваются следующие вопросы:

- о ходе промежуточной аттестации студентов по учебным дисциплинам;
- результаты итоговой Государственной аттестации выпускников;
- трудоустройство выпускников.

В техникуме используется как текущий контроль знаний студентов, так и семестровый контроль. Все более широкое применение в последнее время находят методы автоматизированного контроля с применением компьютерных технологий. Тесты по общеобразовательным и специальным дисциплинам в полном объеме заложены в компьютерное тестирование. Обучающиеся имеют возможность работать с тестовым материалом по изучаемым темам с последующей сдачей преподавателю по окончании курса, раздела, темы.

Сложившаяся в техникуме система контроля, учета и оценки качества знаний, умений и навыков студентов соответствует перечню и содержанию требований Федеральных государственных образовательных стандартов. Она позволяет обеспечить эффективный контроль за усвоением обучающимися программного материала на всех этапах обучения. По итогам промежуточного и сессионного контроля принимаются меры по упорядочению, методическому обеспечению и управлению учебным процессом.

Текущий контроль знаний обучающихся позволяет получить информацию о том, какими оказались фактические результаты обучения, имеют ли они отклонения, что следует предпринять для

устранения возникших отклонений и предупреждения их появления в будущем.

Качество проведения учебного занятия обеспечивается наличием и качеством плана занятия, и системой средств для его реализации.

Администрацией техникума осуществляется постоянный контроль за качеством проведения учебных занятий. Посещение учебных занятий преподавателей и мастеров производственного обучения администрацией техникума, заведующими отделениями структурных подразделений показывает, что преподаватели и мастера производственного обучения имеют план занятия, учебно-методические комплексы, а также дидактические материалы для организации коллективной и самостоятельной работы студентов.

Обучающиеся, выполнившие теоретический и практический курсы обучения в соответствии с учебным планом, допускаются к государственной итоговой аттестации.

Для проведения государственной итоговой аттестации выпускников по каждой специальности и профессии ежегодно создается государственная экзаменационная комиссия.

Государственная (итоговая) аттестация (согласно ФГОС СПО) включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

В 2024 - 2025 учебном году выпускные экзаменационные работы защитили 489 студентов. Оценки «хорошо» и «отлично» получили 403 выпускников, абсолютная успеваемость на защите экзаменационной работы составила 100%, а качественная успеваемость – 82,41%. Дипломы с отличием получили 40 (8,2%) выпускников.

#### Демонстрационный экзамен

Код и наименование профессии/ специальности	Кол-во участников	Кол-во участников, сдавших на «хорошо и отлично»	Кол-во сдавших на «неудовле- творительно»
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	50	42	0
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	21	21	0
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	27	22	0
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	24	19	0
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	48	40	0
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	43	36	0
15.01.35 Мастер слесарных работ	20	14	0
20.01.01 Пожарный	51	41	0
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	73	58	0
43.01.09 Повар, кондитер	12	11	0
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (Заочное отделение)	25	22	0

<b>Итого:</b>	<b>394</b>	<b>326</b>	<b>0</b>
---------------	------------	------------	----------

**Соответствие материально-технической базы, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебными планами образовательного учреждения требованиям ФГОС СПО.**

Для реализации профессиональных образовательных программ в техникуме и на базах практики имеются специализированные кабинеты, лаборатории, мастерские и кабинеты общеобразовательной подготовки.

Для совершенствования образовательного процесса в техникуме применяются информационные технологии. В учебном процессе используются: мультимедийные учебные пособия; электронные пособия, электронно-методические комплексы по различным темам курсов дисциплин и модулям.

Все преподаватели и мастера производственного обучения принимают участие в разработке тестовых компьютерных заданий, рабочих тетрадей для обучающихся в соответствии с ФГОС СПО.

Качество программного обеспечения соответствует современным требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, что способствует определённому профессиональному уровню подготовки специалистов с использованием информационных технологий.

Библиотека техникума главный системообразующий элемент информационно-образовательной и социокультурной среды, центр распространения знаний духовного и интеллектуального общения. Наш библиотечный фонд позволяет выполнять различные запросы как обучающихся, так и педагогических работников техникума.

Фонд учебной и учебно-методической литературы формируется в соответствии с Федеральными Государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования и Федеральным перечнем учебников, рекомендованных Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях.

Приобретаемые издания допущены Министерством образования Российской Федерации в качестве учебников и учебных пособий в образовательных учреждениях среднего профессионального образования.

**Организация практической подготовки обучающихся техникума**

Практическая подготовка имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по профессиям и специальностям среднего профессионального образования, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

Учебная и производственная практика, являясь основой профессиональной подготовки, позволяют овладеть комплексом знаний и умений, необходимых для работы в профессиональной сфере, освоить современную технику, технологию производства и передовые методы труда.

Организация практической подготовки в техникуме способствует формированию, навыков практической деятельности будущих специалистов. Практическое обучение обучающихся осуществляется при прохождении ими учебной и производственной практики на предприятиях (базах практики).

Базами практики были предприятия, с которыми сложились многолетнее сотрудничество:

- ООО «Фортуна»,
- ООО «СТК»,
- ООО «Комплект».
- ООО «СТК»,
- ООО «Бюрократ»,
- ООО «СВОК»,
- АО «ПРОТВИНСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ»,

АО «ФМ ЛОЖИСТИК РУС»,  
ООО «ПК ПЕЧАГИН»,  
ООО «Зеленая компания»,  
ООО «ПРОММАШТЕСТ»,  
ООО «Шаттдекор»,  
ООО «АРОМЕКС»,  
ООО «Вилантис»,  
ООО «Поливер»,  
ООО «Виктория»,  
ООО «Полистет»,  
ООО «PLANDEKS»,  
ООО «Гидеон»,  
АО «РАТЕП»,  
ПАО «Россети»,  
АО «Эйч энд Эн»,  
ООО «Мясоперерабатывающий завод РЕМИТ»,  
ООО «МОК – производство»,  
АО «Серпуховской завод «Металлист»,  
ООО «Шепиловская птицефабрика»,  
ООО «Новобытовское отделение Отечественного мясо-молочного производственного объединения»,  
ООО «Чеховское отделение Отечественного мясо-молочного производственного объединения»,  
ОАО «Пуратос»,  
ООО «Анкор Кадровые решения», городской округ Чехов,  
ООО «Бест Панорамик», городской округ Чехов,  
ООО «Пэк ПРОДАКШН»,  
ЗАО «Энергомаш (Чехов) – ЧЗЭМ»,  
ОАО «Первая образцовая типография»,  
ООО «ШАТТДЕКОР»,  
ГБУЗ МО «Чеховская областная больница»,  
МАУ «Информационно-технический центр».

Для эффективного выбора социальных партнёров техникумом проводится постоянный мониторинг рынка труда, включающий анализ:

- профессиональных компетенций востребованного специалиста;
- готовности предприятия к сотрудничеству;
- возможности организации практики и трудоустройства выпускников;
- условий работы и соблюдения ТБ.

Сотрудничество с работодателями строится на основе договоров, где четко прописаны права и обязанности сторон. Деятельность педагогического коллектива в рамках социального партнёрства заключается в мониторинге требований работодателей к степени сформированности профессиональных и общепрофессиональных компетенций, модернизации на этой основе содержания профессионального образования, в том числе путём внедрения современных технологий обучения (информационных, проектных, исследовательских).

Для техникума открываются дополнительные возможности:

- постоянный доступ к информации о рынке труда, что позволяет уточнить структуру профессий и объем подготовки кадров, организация практики на оборудовании, действующем в современном секторе экономики,
- оптимизация содержания учебных планов и программ, привлечение к преподаванию и итоговой аттестации сотрудников предприятий - заказчиков.

Предприятия создают условия для прохождения производственной практики, проводят переподготовку (стажировку) педагогических работников, занятых в

профессиональном образовании, содействуют созданию учебно-материальной базы как на предприятиях, так и в техникуме, трудоустраивают выпускников.

Программы производственной практики разработаны в соответствии с действующим с ФГОС СПО и на основании Положения о практике обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования. Сроки прохождения производственной практики обучающихся отражены в календарном учебном графике образовательного процесса.

Руководство производственной практикой (далее - практикой) и управление осуществляют преподаватели, мастера производственного обучения техникума через разработку методического обеспечения практики, оказания методической помощи, осуществление контроля и оценивание результатов, в то время как обучающийся осуществляет самоконтроль и самоанализ своей деятельности в период практики.

Для предоставления оплачиваемых рабочих мест техникум проводит целый ряд мероприятий:

- установление тесных связей с предприятиями, расширение картотеки баз практик;
- работу со студентами с целью самостоятельного поиска оплачиваемых мест практики и максимального приближения места практики к месту жительства студента;
- заключение договоров на подготовку молодых специалистов на ближайшую перспективу.

Администрация и преподавательский состав проводит большую работу по организации практики, добиваясь зачисления большинства обучающихся на рабочие места, отвечающие программам практики с оплатой. Несмотря на трудности с предоставлением оплачиваемых рабочих мест, практика проходит успешно, практически все обучающиеся, достигшие 18-летнего возраста, проходят практику на оплачиваемых рабочих местах. По результатам практики проводятся ежегодные конференции и участием представителей баз практики, работодателей по вопросам качества подготовки выпускников и дальнейшего развития социального партнерства.

После прохождения производственной практики по профилю специальности, по соответствующему профессиональному модулю проводятся квалификационные экзамены с целью оценки освоения обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках конкретного профессионального модуля. Также проводится оценка востребованности выпускников.

В техникуме сформирована структура подготовки рабочих кадров, специалистов, ориентированная преимущественно на региональный рынок труда и заказ работодателей. Структура подготовки кадров осуществляется на основе всесторонней проработки ресурсных возможностей образовательной организации, прогнозирования перспектив спроса на рынке труда рабочих кадров и специалистов со средним профессиональным образованием. Вопрос трудоустройства выпускников техникума является одной из важнейших составляющих деятельности техникума.

### Трудоустройство 2025 год

№ п/п	Наименование профессии/ специальности	Количество выпускников	трудоустроены		Проходят службу по контракту	Продолжают обучение	Призваны (будут призваны) в ВС РФ	Находятся в отпуске по уходу за ребенком
			В соответствии с трудовым законодательством	По полученной специальности				
1	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов	49	49	49	0	0	0	0

2	19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов	23	23	23	0	0	0	0
3	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленно го оборудования (по отраслям)	49	49	49	0	0	0	0
4	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	26	16	16	0	0	0	0
5	38.02.03 Операционна я деятельность в логистике	28	18	18	0	4	6	0
6	09.02.06 сетевое и системное администриро вание	50	27	27	0	3	20	0
7	43.01.09 Повар, кондитер	12	7	7	0	2	2	1
8	09.01.03 Оператор информацион ных систем и ресурсов	25	19	19	0	4	2	0
9	13.01.10 Электромонте р по ремонту и обслуживани ю электрообору дования (по отраслям)	50	40	40	0	0	10	0
10	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизирова	44	32	0	0	0	12	0

	нной сварки (наплавки)							
11	15.01.35 Мастер слесарных работ	23	23	23	0	0	0	0
12	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживани ю автомобилей	70	46	46	0	2	22	0
13	20.01.01 Пожарный	51	29	29	0	10	12	0
	<b>ВСЕГО</b>	<b>499</b>	<b>378</b>	<b>378</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>96</b>	<b>1</b>

В течение всего периода обучения проводились встречи обучающихся выпускных групп, с представителями кадровых служб предприятий города. После окончания учебного заведения в течение года отслеживается местонахождение молодых специалистов. В отзывах предприятий и организаций, где работают выпускники, отмечается их хорошая теоретическая и практическая подготовка, соответствующая требованиям, предъявляемым к современному специалисту.

Выводы: Комиссия по самообследованию отмечает, что сформированная структура подготовки специалистов, ориентирована на запросы регионального рынка труда. Подготовка кадров осуществляется на основе всестороннего анализа возможностей техникума и прогнозирования перспектив спроса на рынке труда специалистов со средним профессиональным образованием.

#### **Соблюдение медико-социальных условий и организации безопасного пребывания участников образовательного процесса, воспитательной деятельности в учреждении**

1. С целью безопасного пребывания студентов в профессиональной образовательной организации, а также при проведении внутренних техникумовских и городских мероприятий разработана необходимая документация по охране труда и действиях в чрезвычайных ситуациях, которая соответствует законодательной и нормативно-правовой базе.
2. В техникуме имеется система видеонаблюдения - установлены камеры наружного и внутреннего наблюдения и выведены на монитор.
3. По Государственной программе «Доступная среда» для доступа маломобильных групп населения в техникуме установлены пандусы.
4. В техникуме организовано питание обучающихся.
5. Воспитательная работа в техникуме проводится на основании Комплексной программы воспитания и социализации обучающихся ГБПОУ МО «Чеховский техникум», рабочей программы воспитания, плана воспитательной работы на учебный год.
6. Деятельность органов студенческого самоуправления регламентируется Положением о студенческом совете, планом работы.
7. Эффективность воспитательной деятельности техникума определяется активностью и результатами участия обучающихся в мероприятиях различного уровня.

#### **Финансово-экономическая деятельность.**

Доходы образовательной организации по всем видам финансовой деятельности – 265 592 436,13 руб.

Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения в расчете на одного педагогического работника – 3 223 209,18 руб.

Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника – 220 927,24 руб.

Отношение среднего заработка педагогического работника (по всем видам финансового обеспечения) к средней заработной плате по экономике региона – 103%.

**ВЫВОД:**

Условия реализации профессиональных образовательных программ подкреплены необходимым учебно-методическим обеспечением, достаточным для ведения образовательной деятельности; материально-техническая база и кадровый состав техникума отвечают предъявленным требованиям.

Качество подготовки выпускников по результатам итоговой государственной аттестации соответствует Федеральному государственному стандарту среднего профессионального образования.

И.о. директора ГБПОУ МО «Чеховский техникум»

В.Ю. Кукушкина

Приказ Минобрнауки РФ от 10.12.2013 N 1324

Приложение №3. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**  
(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)

№ 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:	455
1.1.1	По очной форме обучения	455
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	971
1.2.1	По очной форме обучения	887
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	84
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	21
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	513
1.5 подпункт утратил силу. (ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)		
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	403 чел./82,41%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного	43 чел./2,9%

	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	837 чел./59,7%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	79 чел./57,7%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	58 чел./73,4%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	77 чел./55,3%
1.11.1	Высшая	64 чел./77%
1.11.2	Первая	13 чел./16%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	73 чел./88%
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)	265 592,4 тыс. руб.

2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	3 223 2 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	220,9 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	103%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	8,9 кв.м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,14
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	0

И.о. директора ГБПОУ МО «Чеховский техникум»

В.Ю. Кукушкина