

Управление образования и науки Тамбовской области

Утверждаю

Согласовано

Утверждаю

Директор МБОУ КОШЕВЦОВСКОГО ЦО

Аверин Н.В.



Директор

Третьякова Т.В.

приказ № 13-01 от 09.08.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Тамбовское областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Котовский индустриальный техникум»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

19 02 08 Технология мяса и мясных продуктов

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация: техник технолог

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППСФЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2018

профиль получаемого профессионального образования естественнонаучный
при освоении программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 22.04.2014 № 379

1. Пояснительная записка

1.1. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Тамбовского областного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Котовский индустриальный техникум» программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами:

- Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" N 273-ФЗ от 29.12.2012г. (с изм. и доп., вступ. в силу с 31.03.2015).
- Приказ Министерства образования науки России № 379 от 22 апреля 2014 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 33389 от 31 июля 2014 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования» по специальности **19.02.08 «Технология мяса и мясных продуктов»**
- Приказа Министерства образования и науки России "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" N 464 от 14.06.2013 (ред. от 15.12.2014) (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 N 29200).
- Приказа "О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" N 1580 от 15 декабря 2014 г. N 464 Зарегистрировано в Минюсте России 15 января 2015 г. N 35545.
- Приказа Министерства образования и науки России "Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ" N 594 от 28.05.2014 (ред. от 09.04.2015) (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2014 N 33335).
- Приказа Министерства образования и науки России "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования" N 1400 от 26.12.2013 (ред. от 16.01.2015) (Зарегистрировано в Минюсте России 03.02.2014 N 31205).
- Приказа Министерства образования и науки России "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" N 968 от 16.08.2013 (ред. от 31.01.2014) (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2013 N 30306).
- Приказа Министерства образования и науки России "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов" N 1186 от 25.10.2013 (ред. от 03.06.2014) (Зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2013 N 30507).
- Приказа Министерства образования и науки России "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" N 513 от 02.07.2013 (ред. от 27.06.2014) (Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2013 N 29322).

- Рекомендаций ФГАУ ФИРО по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС-ов и получаемой профессии или специальности СПО.
- Устава ТОГБПОУ «Котовский индустриальный техникум».
- Действующих нормативно-правовых актов регламентирующих организацию учебного процесса, санитарно-эпидемиологических правил и норм.

Общеобразовательная подготовка регламентирована рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, одобренными Научно-методическим советом Центра начального, среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «ФИРО» Протокол № 1 от «03» февраля 2011 г., Устава учебного заведения.

1.2 Учебный процесс организован в одну смену.

1.3 Продолжительность учебной недели, установленной в техникуме - шесть дней.

1.4 Учебные занятия группируются парами, продолжительностью 90 минут.

1.5 Текущий контроль организован в виде зачётов, дифференцированных зачётов, экзаменов и курсовых работ.

1.6 Объём времени, отведённой на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачёта проводится за счёт часов, отведённых на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

1.7 Консультации проводятся по всем дисциплинам из расчёта 100 часов на каждую учебную группу, в основном групповые (по необходимости индивидуальные), в объёме 5-15% времени, отведённого на изучение дисциплины.

1.8 Первый курс предусматривает общеобразовательную подготовку.

1.8.1 Общеобразовательный цикл сформирован с учётом следующих документов:

1.8.2 Образовательные учреждение технический профиль обучения выбрало самостоятельно, руководствуясь Рекомендациями Минобрнауки России, 2007, уточнив распределение специальностей СПО по профилям получаемого профессионального образования по новым специальностям СПО (приказ Минобрнауки России от 28.09.2009 г. № 355). В соответствии с этими рекомендациями для групп специальностей 19.00.00 рекомендован **естественно-научный профиль**.

1.8.3 В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего

профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), образовательное учреждение распределило на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе Рекомендаций Минобрнауки России, 2007. При этом на ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889)

1.8.4 В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению основной профессиональной образовательной программы СПО.

Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются на последующих курсах обучения в процессе изучения учебных дисциплин таких циклов основной профессиональной образовательной программы СПО, как «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

1.8.5 Образовательное учреждение оценивают качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО с получением среднего (полного) общего образования в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов, а также экзаменов на производстве с присвоением квалификации; дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО, производственный экзамен – во время производственной практики. Если дисциплина в соответствии с рабочим учебным планом не имеет по окончании семестра зачета, дифференцированного зачета или экзамена, промежуточная аттестация выставляется преподавателем (мастером п/о) в учебном журнале и аттестационной ведомости на основании накопительной или рейтинговой системы оценивания.

Экзамены проводят по русскому языку, математике и по профильным дисциплинам общеобразовательного цикла - химии. По русскому языку и математике – в письменной форме, по химии – в устной.

1.8.6 Образовательное учреждение для реализации требований ФГОС среднего (полного) общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы СПО использует новые примерные общеобразовательные программы для специальностей СПО, предусматривающие изучение как базовых, так и профильных учебных дисциплин.

Примерные программы учебных общеобразовательных дисциплин для специальностей СПО (русский язык, литература, английский язык, математика, физика, химия, биология, обществознание, история, информатика и ИКТ, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), одобрены и рекомендованы для использования на практике в учреждениях СПО Департаментом государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России 16.04.2008 г.

На основе примерных программ общеобразовательных дисциплин образовательное учреждение самостоятельно разработало рабочие программы, уточнив тематические планы, разделы (темы) и их содержание.

1.8.7. Для студентов IV курса обучения предусмотрено внедрение системы дуального обучения на 2-ом курсе. Особенности системы дуального обучения представлены в договоре о сотрудничестве по реализации дуальной системы обучения с группой компаний «РусАгро» ООО «Тамбовский бекон» и в программе дуального обучения по специальности.

По рекомендации работодателя перечень профессиональных умений в рамках вида профессиональной деятельности «обработка продуктов убоя» расширен: увеличен объем времени на производственную практику для формирования профессиональных компетенций (на 128 часов): Ведение технологического процесса обработки внутренних органов (ПК 2.4); Использовать автоматизированные системы для управления и регулирования технологических процессов; (ПК 2.5.)

1.9 Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП)

1.9.1 Объем инвариантной части 2124 часа, вариативной части 900 часов.

Вариативная часть распределена на введение следующих дисциплин:

ОГСЭ.05 Развитие лидерского потенциала и предпринимательских способностей – 48 часов,

ОГСЭ.06 Духовное краеведение Тамбовщины – 48 ч,

ОГСЭ.07 Основы права -54 ч.

ОП.14 Организация производства и предпринимательства в АПК -48 ч.;

ОП.15 Основы агробизнес-проектирование -84 ч.;

ОП.16 Технологическое оборудование отрасли – 72 ч.;

ОП.17 Финансовые основы предпринимательства – 64 ч.

246 часов распределены на увеличение количества часов дисциплин общепрофессионального цикла инвариантной части.

*В ПМ.02 **Обработка продуктов убоя** по рекомендации работодателей введены МДК.02.02 **Технология обработки продуктов убоя, обработка внутренних органов** - 108 часов.*

*С целью развития в регионе компетенции WSR «Лабораторный химический анализ» введен модуль ПМ.06 **Выполнение работ по профессии рабочего, служащего 13300 Лаборант химического анализа** – 84 часа.*

1.9.2 По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

1.9.3 Для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенного на изучение основ военной службы, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» используется на освоение основ медицинских знаний.

1.9.4 Занятия по дисциплине «Иностранный язык» и «Физическая культура» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

1.9.5 Лабораторные и практические занятия по всем дисциплинам и МДК профессиональных модулей проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек.

1.9.6 Форма проведения государственной (итоговой) аттестации – выполнение и защита дипломного проекта.

1.9.7 В общее количество экзаменов и зачётов не входят зачёты по физической культуре, зачёты по учебным практикам считаются как один в семестр.

1.9.8 Параметр практикоориентированности –61 %

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная практика | | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего |
|--------------|--|------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------------------|----------|-------|
| | | | по профилю специальности | преддипломная (для СПО) | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I курс | 39 | | | | 2 | | 11 | 52 |
| II курс | 33,5 | 3 | 3 | | 2 | | 10,5 | 52 |
| III курс | 31,5 | 4 | 4 | | 2 | | 10,5 | 52 |
| IV курс | 19 | 1 | 10 | 4 | 1 | 6 | 2 | 43 |
| Всего | 123 | 8 | 17 | 4 | 7 | 6 | 34 | 199 |

При заполнении таблицы «Сводные данные по бюджету времени» следует использовать сведения о количестве недель, отведенных на обучение по циклам и разделам, из соответствующего ФГОС – Таблица «Нормативный срок освоения».

Для каждого курса изучения заполняется отдельная строка, и указанные количества недель суммируются в столбце 9 «Всего». Следует оставить количество строк, соответствующее реальному количеству курсов. Обучение всегда начинается с первого курса, независимо от образовательной базы (среднее общее или среднее полное).

В строке «Всего» суммируются указанные количества недель в соответствующих столбцах. В итоговых ячейках столбцов 2, 5, 6, 7, 8 и 9, а также итоговая сумма столбцов 3+4 должны совпадать с указанными в тексте ФГОС.

| Индекс | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации ¹ | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | |
|-------------|--|---|-------------------------------------|-------------------------|--|--|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|-------------------|
| | | | максимальная | Обязательная аудиторная | | | | 1 сем. 19 нед. | 2 сем. 20 нед. | 3 сем. 16 нед. | 4 сем. 17,5 нед. | 5 сем. 15 нед. | 6 сем. 16,5 нед. | 7 сем. 19 нед. | 8 сем. ** нед. |
| | | | | всего занятий | в т. ч. | | | | | | | | | | |
| | | | | | занятий в группах и потоках (лекций, семинаров, уроков и т.п.) | занятий в подгруппах (лаб. и практик. занятий) | курсовых работ (проектов) для СПО | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| О.00 | Общеобразовательный цикл | 2/10/3 | 2107 | 1404 | 772 | 632 | | 684 | 720 | | | | | | |
| | Технический профиль | | | | | | | | | | | | | | |
| | Базовые дисциплины | 2/8/1 | 1643 | 1095 | 624 | 471 | | 459 | 636 | | | | | | |
| ОДБ.01 | Русский язык | 0, Э | 117 | 78 | 40 | 38 | | 38 | 40 | | | | | | |
| ОДБ.02 | Литература | 0,ДЗ | 176 | 117 | 87 | 30 | | 60 | 57 | | | | | | |
| ОДБ.03 | Иностранный язык | 0,ДЗ | 117 | 78 | | 78 | | 38 | 40 | | | | | | |
| ОДБ.04 | История | 0,ДЗ | 175 | 117 | 87 | 30 | | 57 | 60 | | | | | | |
| ОДБ.05 | Обществознание | 0,ДЗ | 175 | 117 | 97 | 20 | | 62 | 55 | | | | | | |
| ОДБ.06 | Математика | 3,ДЗ | 260 | 173 | 117 | 56 | | 77 | 96 | | | | | | |
| ОДБ.07 | Физическая культура | 3,ДЗ | 176 | 117 | | 117 | | 63 | 54 | | | | | | |
| ОДБ.08 | ОБЖ | ДЗ | 105 | 70 | 50 | 20 | | | 70 | | | | | | |
| ОДБ.09 | Физика | 0,ДЗ | 234 | 156 | 106 | 50 | | 64 | 92 | | | | | | |

¹ В строках дисциплин и МДК выбираются формы из возможных вариантов промежуточной аттестации (З – зачет, ДЗ – дифференцированный зачет, Э – экзамен), для практик – только зачет, и указываются в строку через запятую в соответствии с семестрами изучения, в строках циклов и модулей указывается суммарное количество каждой из форм через слеш (косую черту).

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|----|---|-----|-----|----|-----|---------------|
| 1.2. Государственные экзамены (при их наличии) – N, перечислить наименования. | производст. практики / преддипл. практика (для СПО) | | | 0 | 108 | 108 | 36 | 108 | 252/ 4 нед |
| | экзаменов | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 0 |
| | дифф. зачетов | 0 | 10 | 1 | 1 | 0 | 2 | 4 | 0 |
| | зачетов | 2 | 0 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 1 |

* – указывается количество часов (если часов не предусмотрено – проставить «0»);

** – указывается количество недель;

N – указывается количество зачетов / дифференцированных зачетов / экзаменов.

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО 19.02.08 «Технология мяса и мясных продуктов»

| № | Наименование |
|---|--|
| | Кабинеты: |
| 1 | Гуманитарных и социально-экономических дисциплин |
| 2 | Иностранного языка |
| 3 | Информационных технологий в профессиональной деятельности |
| | Экологических основ природопользования |
| | Инженерной графики |
| | Технической механики |
| | Технологии мяса и мясных продуктов |
| | Технологического оборудования для производства мяса, мясных продуктов и пищевых товаров народного потребления из животного сырья |
| 4 | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| | Лаборатории: |
| 1 | Химии |
| 2 | Мясного и животного сырья и продукции |
| 3 | Электротехники и электронной техники |
| | Автоматизации технологических процессов |
| 4 | Метрологии, стандартизации |
| 5 | Микробиологии, санитарии и гигиены |
| | Спортивный комплекс: |
| 1 | Спортивный зал |
| 2 | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 3 | Стрелковый тир или место для стрельбы |
| | Залы: |
| 1 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2 | Актовый зал |

Организации – разработчики учебного плана:

- Предприятие/организация – ООО «Тамбовский бекон»
- Образовательное учреждение – ТОГБПОУ «Котовский индустриальный техникум»

Разработчики программы:

- Манидов Р.В. – главный технолог МПП ООО «Тамбовский бекон»;
- Карев Н.Ю. – начальник управления по обеспечению персоналом ООО «Тамбовский бекон»;
- Старцев А.Ю. – менеджер цеха обвалки ООО «Тамбовский бекон»;

Улуханова И.В. - Заместитель директора по УР ТОГБПОУ КИТ
Третьякова Т.В. – старший методист, преподаватель экономических дисциплин
ТОГБПОУ «Котовский индустриальный техникум».
Павлинова Н.П. - Председатель ПЦК специальности **19.02.08**
Цыганкова Т.Г. – преподаватель специальных дисциплин ТОГБПОУ
«Котовский индустриальный техникум»;

Заместитель директора по УР ТОГБПОУ КИТ И.В.Улуханова

Председатель специальности **18.02.08** Н.П.Павлинова

Заведующий отделением _____ Т.Г. Цыганкова

Согласовано

Председатели предметных (цикловых) комиссий _____ / _____ /
_____ / _____ /
_____ / _____ /
_____ / _____ /
_____ / _____ /
_____ / _____ /
_____ / _____ /

Заместитель директора по УР ТОГБОУ СПО КИТ

И.В.Улуханова

