

КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КОТОВСКИЙ ПРОМЫШЛЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»
(ГБПОУ «Котовский промышленно-экономический техникум»)
П. Лаврова ул., д.3, Котово, Волгоградская область, 403805; Тел., факс (84455) 4-22-67; 2-20-27;
Email: kpet@volganet.ru, адрес сайта:kpet.profiedu.ru ОКПО 10531951, ОГРН 1023404973910
ИНН/КПП 3414501127/341401001

ПРИКАЗ

«29 » августа 2025г.

Котово

№ 260

О порядке организации образовательного процесса в 2025-2026 учебном году

На основании Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (в ред. Приказа Минпросвещения РФ от 20.12.2022 N 1152), Письма департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 14 июня 2024 г. N 05-1971 «О направлении рекомендаций»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить настоящий Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (далее - Порядок) на 2025-2026 учебный год в целях регулирования организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования и дополнительного профессионального образования в техникуме.
2. Считать его обязательным для всех преподавателей и сотрудников техникума, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программы подготовки специалистов среднего звена), профессионального обучения, а также студентов и обучающихся всех специальностей и профессий.
3. Утвердить основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования и дополнительного профессионального образования с изменениями и дополнениями на 2025-2026 учебный год в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, лицензией на образовательную деятельность.

-Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (с присвоением квалификации «техник-технолог») на базе основного общего образования, на базе среднего общего образования.

-Сетевое и системное администрирование (с присвоением квалификации «системный администратор») на базе основного общего образования.

-Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (с присвоением квалификации «бухгалтер») на базе среднего общего образования.

- Токарь на станках с ЧПУ (с присвоением квалификации «токарь») на базе основного общего образования.

- Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков (с присвоением квалификации «оператор-наладчик металлообрабатывающих станков») на базе основного общего образования.

- Овощевод (с выдачей свидетельства о получении рабочей профессии) для лиц с ОВЗ.

4. Определить следующие формы получения образования и формы обучения по основным образовательным программам среднего профессионального образования и адаптированным образовательным программам профессионального обучения, соответствующие федеральным государственным стандартам и профессиональным стандартам:

4.1. Очная форма обучения (дневное отделение)

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений,

09.02.06 Сетевое и системное администрирование,

15.01.33 Токарь на станках с ЧПУ,

15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков,

15415 Овощевод.

4.2. Заочная форма обучения (заочное отделение)

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений,

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

4.3. Обратить особое внимание на возможности сочетания различных форм получения образования с применением электронного обучения и элементов дистанционных образовательных технологий и форм обучения (ускоренного, по индивидуальному плану, по индивидуальной образовательной траектории).

5. Учитывать, что

- получение среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена впервые лицами, имеющими диплом о среднем профессиональном образовании с присвоением квалификации квалифицированного рабочего или служащего, не является получением второго или последующего среднего профессионального образования повторно.

- лица, признанные инвалидами I, II или III группы, после получения среднего профессионального образования (профессионального обучения) вправе повторно получить среднее профессиональное образование (профессиональное обучение) по другой профессии, специальности за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в порядке, установленном Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" для лиц, получающих среднее профессиональное образование впервые).

6. Утвердить объем и порядок изучения общеобразовательных дисциплин для обучающихся 1 курса очной формы обучения на базе основного общего образования в рамках основных профессиональных образовательных программ в соответствии с техническим профилем учебного плана и новым государственным образовательным стандартом среднего общего образования с изменениями.

7. Утвердить учебные планы, календарные учебные графики образовательного процесса и расписание учебных занятий, рабочие учебные планы, рабочие программы дисциплин (модулей), рабочие программы воспитания и календарные планы воспитательной работы по всем специальностям и профессиям среднего профессионального образования, профессиям профессионального обучения (п.4) на 2025-2026 учебный год.

8. Утвердить график и программы проведения практики обучающихся на 2025-2026 учебный год в соответствии с основными образовательными программами всех профессий и специальностей (п.4).

9. Определить следующие сроки получения образования и необходимые уровни образования:

Среднее профессиональное образование – специалисты среднего звена:

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

На базе основного общего – 3г. 10мес. очно,

На базе среднего общего образования – 3г.10мес. заочно,

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

На базе основного общего образования – 3г. 10мес. очно,
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

На базе среднего общего образования – 2г.10мес. заочно.

Среднее профессиональное образование – профессии квалифицированных рабочих, должности служащих:

15.01.33 Токарь на станках с ЧПУ

На базе основного общего образования –1г.10мес., очно,

15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков.

На базе основного общего образования –1г.10мес. очно.

Профессиональное обучение – профессии рабочих, должности служащих:

13113 Овощевод

для лиц с ОВЗ – 10 мес.очно.

10. Определить периоды освоения учебных дисциплин, профессиональных модулей

10.1. Подготовка обучающихся по программе среднего общего образования в рамках основных профессиональных образовательных программ – 1 курс (10 мес.) проводится в соответствии со сроками освоения соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

10.2. Сроки получения образования могут быть изменены с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося при получении среднего профессионального образования в соответствии с индивидуальным учебным планом.

10.3. Ускоренное обучение для лиц, имеющих квалификацию по профессии среднего профессионального образования и принятых на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена, соответствующим имеющейся у них профессии, в соответствии с индивидуальными учебными планами может быть организовано по личному заявлению.

Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение, осуществляется в пределах осваиваемой образовательной программы в порядке, установленном соответствующим локальным нормативным актом.

11. Утвердить перечень профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение в рамках образовательной программы среднего профессионального образования – подготовки специалистов среднего звена в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования:

-15866 Оператор по подготовке скважин к подземному и капитальному ремонтам (Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений).

- 23369 Кассир (Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)).

- 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (Сетевое и системное администрирование).

12. Запрещается использование при реализации образовательных программ методов и средств обучения, образовательных технологий, наносящих вред физическому или психическому здоровью обучающихся.

13. Начать учебный год в техникуме 1 сентября и закончить в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы специальности или профессии.

14. Определить следующую продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся по очной форме:

14.1. зимние каникулы для всех обучающихся – с 29 декабря 2025г. по 11 января 2026г.

14.2. в процессе освоения программ подготовки специалистов среднего звена летние каникулы

1 курс - 10 недель, с 29.06.26 по 30.08.26,

2 курс

АСС4 - 8 недель, с 6.07.26 по 30.08.26,

Э71, Э72 - 10 недель, с 29.06.26 по 30.08.26.

3 курс

АСС3 - 8 недель, с 6.07.26 по 30.08.26,

Э69, Э70 - 8 недель, с 6.07.26 по 30.08.26.

14.3. В процессе освоения обучающимися

- программ подготовки квалифицированных рабочих, должности служащих, не менее двух недель в зимний период при сроке получения среднего профессионального образования один год и не менее десяти недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период,

- при сроке получения среднего профессионального образования более одного года не менее двух недель в зимний период; 8-10 недель в летний период;

- в процессе получения профессии рабочих, должности служащих (для лиц с ОВЗ) не менее двух недель в зимний период.

14.4. Обучающимся по образовательным программам среднего профессионального образования после прохождения государственной итоговой аттестации предоставляются по их заявлению каникулы в пределах срока освоения соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования, по окончании которых производится отчисление обучающихся в связи с получением образования.

15. Утвердить следующий режим реализации учебной нагрузки:

- учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар, выполнение курсовой работы) как в контакте с преподавателем, так и в дистанционной форме;

- самостоятельная работа обучающихся по индивидуальному плану при необходимости организуется в рамках электронного обучения с применением дистанционных технологий обучения и контроля,

- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебное занятие объединяет два академических часа (в контакте с преподавателем).

Объем аудиторных занятий в день не превышает 4 занятий (8 академических часов).

Объем обязательных аудиторных занятий и практики не должен превышать 36 академических часов в неделю.

- в период до начала отопительного сезона и после его окончания установить местом проведения занятий физической культурой городской стадион «Нефтяник».

16. Организовать в форме практической подготовки освоение образовательных программ среднего профессионального образования в части проведения практики обучающихся.

17. Сформировать для проведения учебных занятий учебные группы очного и заочного обучения. Каждая группа имеет трехчастный индекс, где буквы означают специальность или профессию, за ними без пробела следуют цифры нумерации группы данной специальности и через дефисы курс и год поступления. При необходимости деления на подгруппы вводится цифра после номера группы через дробь, означающая номер подгруппы.

На 2025-2026 учебный год сформированы следующие группы

-очного обучения за счет средств бюджета субъекта РФ:

специальность «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

Э67-4-22, Э69-3-23, Э71-2-24, Э73-1-25,

специальность «Сетевое и системное администрирование»

АСС2-4-22, АСС3-3-23, АСС4-2-24, АСС5-1-25,

профессия «Токарь на станках с числовым программным управлением»

Т1-2-24,

профессия «Оператор – наладчик металлообрабатывающих станков»

ОН1-1-25,

профессия рабочих «Овощевод»

ОВ6-25.

-очного обучения за счет средств физических лиц

специальность «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

Э68-4-22, Э70-3-23, Э72-2-24, Э74-1-25.

- заочного обучения за счет средств физических лиц
- специальность «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» Эз31-4-22, Эз32-3-23, Эз33-2-24, Эз34-1-25.
- специальность «Экономика и бухгалтерский Эз29-2-21, учет (по отраслям)» Бз29-3-23, Бз30-2-24, Бз31-1-25

18. Учебные занятия по очному обучению с разделением групп на подгруппы проводятся

18.1 по следующим дисциплинам и модулям:

- Иностранный язык (все учебные занятия),
- Инженерная графика (практические работы),
- Основы технического черчения,
- Технология обработки на токарных станках,
- Обработка деталей на станках с числовым программным управлением,
- Технология обработки деталей на токарно-расточных станках,
- Технология выращивания овощных культур в защищенном грунте,
- Технология выращивания овощных культур в открытом грунте.

18.2 Учебная практика проводится с делением группы на подгруппы по всем специальностям и профессиям среднего профессионального образования.

19. Группы могут быть объединены при проведении учебных занятий в виде лекций в соответствии со спецификой учебного процесса

20. Утвердить следующие формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов на 2025-2026 учебный год:

- Текущий контроль успеваемости в форме промежуточного контроля:

контрольные срезы, тестирование, выведение оценок (1 раз в семестр).

- Промежуточная аттестация (1 раз в семестр) в форме дифференцированных зачетов, зачетов, экзаменов, комплексных зачетов и экзаменов, квалификационных экзаменов и других форм контроля.

- В целях ликвидации академической задолженности 2 раза в год проводится повторная промежуточная аттестация.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся и студентов не должно превышать 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Количество экзаменов и зачетов в процессе промежуточной аттестации обучающихся при обучении в соответствии с индивидуальным учебным планом устанавливается соответствующим учебным планом.

Для обучающихся по профессиям квалифицированных рабочих, должностям служащих промежуточная аттестация проводится рассредоточено: на последнем занятии по учебной дисциплине проводится дифференцированный зачет, по окончании изучения теории междисциплинарного курса - экзамен, квалификационные экзамены проводятся во втором семестре комплексно после сдачи отчетов по производственной практике.

21. Установить следующую систему оценок при проведении промежуточной аттестации
зачет – «зачтено»

дифференцированный зачет, экзамен - «отлично (5)»
«хорошо (4)»
«удовлетворительно (3)»
«неудовлетворительно (2)».

При проведении комплексных форм аттестации выставляется единая оценка за каждую дисциплину, входящую в экзамен (дифференцированный зачет).

За квалификационный экзамен выставляется также оценка «освоен /не освоен».

22. Допуск к сдаче сессии осуществляется в ходе зачетной недели, но не позднее начала первого экзамена.

23. Провести государственную итоговую аттестацию 2026 года

- в форме защиты выпускной квалификационной работы по специальностям

- 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений,
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование.

- в форме демонстрационного экзамена

по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям),
по профессии квалифицированных рабочих 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением

23.1. Утвердить сроки проведения государственной итоговой аттестации с 01.06.2026г. по 26.06.2026г.

23.2. Утвердить состав государственных экзаменационных комиссий 2026 года:

Сетевое и системное администрирование

- Смолянский Е.В., председатель комиссии,
- Дьякова З.Ф., заместитель председателя,
- Пятаченко А.С., член комиссии.
- Трунова Л.В., член комиссии,
- Давид А.И., член комиссии, секретарь.

Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

- Кравцов Ю.Е., председатель комиссии,
- Дьякова З.Ф., заместитель председателя комиссии
- Письменская Л.П., секретарь комиссии,
- Савинова С.И., член комиссии,
- Гудимов Ю.В., член комиссии.
- Чебыкина А.С., член комиссии.

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

- Давид А.И., председатель комиссии,
- Дьякова З.Ф., заместитель председателя комиссии,
- Николенко Т.Н., член комиссии,
- Павлушкина Н.С., член комиссии,
- Пустовидова О.И., член комиссии, секретарь.

Токарь на станках с числовым программным управлением

- Саньков Н.А., председатель комиссии,
- Нусерова А.В., зам. председателя комиссии,
- Дьякова З.Ф., член комиссии, секретарь.
- Соломаткин А.А., член комиссии
- Дяченко В.В., член комиссии,

24. Утвердить состав междисциплинарной комиссии по пересдаче академических задолженностей:

- Дьякова З.Ф., председатель комиссии,
- Трунова Л.В., член комиссии по профессиональному циклу,
- Чернухина Л.В., член комиссии по циклу общеобразовательных дисциплин, секретарь комиссии,
- Ситникова Т.М., член комиссии по циклу математических и естественно-научных дисциплин,
- Письменская Л.П., член комиссии по профессиональному циклу,

В отдельных случаях решением председателя комиссии состав комиссии может быть расширен.

25. Утвердить состав междисциплинарных квалификационных комиссий для проведения квалификационных экзаменов с участием работодателей:

Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

- Кравцов Ю.Е., председатель комиссии,
- Письменская Л.П., заместитель председателя
- Чебыкина А.С., член комиссии
- Гудимов Ю.В., член комиссии.

Сетевое и системное администрирование

- Давид А.И., председатель комиссии,
- Трунова Л.В., заместитель председателя,
- Пятаченко А.С., член комиссии.

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

- Николенко Т.Н., председатель комиссии,
- Пустовидова О.И, член комиссии, секретарь,
- Павлушкина Н.С., член комиссии.

Токарь на станках с ЧПУ

- Саньков Н.А., председатель комиссии,
- Соломаткин А.А., член комиссии,
- Дьякова З.Ф., член комиссии, секретарь.

Овощевод

- Дьякова З.Ф., председатель комиссии,
- Дяченко Н.В., член комиссии,
- Медведева Г.Е., член комиссии, секретарь.

26. Утвердить следующий порядок организации образовательной деятельности для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

26.1. Определять адаптированной образовательной программой профессионального обучения по профессии рабочих Овощевод содержание профессионального обучения и условия организации образовательного процесса для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

26.2. Определять адаптированными рабочими программами «Физическая культура» и «Безопасность жизнедеятельности» содержание среднего профессионального образования и условия организации образовательного процесса для инвалидов, обучающихся по программам среднего профессионального образования.

26.3. Осуществлять образовательный процесс обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся. При необходимости организовывать для них обучение по индивидуальному плану.

26.4 Для создания специальных условий для получения профессионального образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья:

- Организовать пятидневную учебную неделю (не более чем 30 - часовую).
- Обучение проводить по адаптированным рабочим программам с использованием мультимедийных средств.
- Для проведения практической подготовки проводить деление группы на подгруппы.
- Установить численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в учебной группе не более 15 человек, в подгруппе – 7-8 человек.

26.5. Итоговую аттестацию провести в форме выполнения практических заданий с последующим получением свидетельства о профессиональном обучении.

27. Утвердить состав цикловых методических объединений (ЦМО):

Социально-гуманитарных и общеобразовательных дисциплин (СГиОД)

Фадеева И.И., председатель ЦМО,

Пустовидова О.И.

Иванов А.А.,

Ситникова Т.М.,

Медведева Г.Е.

Чернухина Л.В.

Тышченко А.И.

Пятаченко А.С.

Павлушкина Н.С.

Общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин», «Токарь на станках с ЧПУ»:

Дяченко В.В., председатель ЦМО,

Дистель А.А.

Гончарова Н.В.

Гудимов Ю.В.

Савинова С.И.

Письменская Л.П.

Чебыкина А.С.

Саломаткин А.А.

Сорокина А.В.

Естественно-научных и дисциплин информационного цикла (ЕНиДИЦ)

Трунова Л.В., председатель ЦМО,

Николенко Т.Н.

Дьяченко Н.В.

Медведева Г.Е.

Пятаченко А.С.

28. Образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

И.О директора

А.В. Нусерова

СПИСОК ПРИЛОЖЕНИЙ

- основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования и дополнительного профессионального образования с изменениями и дополнениями на 2025-2026 учебный год
- учебные планы, календарные учебные графики образовательного процесса
- расписание учебных занятий,
- рабочие учебные планы,
- рабочие программы дисциплин (модулей),
- рабочие программы воспитания и календарные планы воспитательной работы по всем специальностям и профессиям среднего профессионального образования, профессиям профессионального обучения (п.4) на 2025-2026 учебный год
- график и программы проведения практики обучающихся на 2025-2026
- состав государственных экзаменационных комиссий
- состав междисциплинарной комиссии по пересдаче академических задолженностей
- состав междисциплинарных квалификационных комиссий для проведения квалификационных экзаменов
- состав цикловых методических объединений

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 278015872020984066915621024906056358857500955687

Владелец Нусерова Анастасия Владимировна

Действителен с 30.09.2025 по 30.09.2026