

	<p align="center">Комитет образования и науки Курской области Областное автономное профессиональное образовательное учреждение «Дмитриевский агротехнологический колледж»</p>
	<p align="center">ПОЛОЖЕНИЕ О УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МАСТЕРСКОЙ, ПОЛИГОНЕ, АВТОДРОМЕ ОАПОУ «ДМИТРИЕВСКИЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>

ПРИНЯТО

на заседании педагогического совета
 Протокол № 3 от 17 февраля 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОАПОУ «ДАТК»
 Т.Ф. Брусильцева
 Приказ № 58 от 17 февраля 2020 г.



Общие положения

Положение об учебно – производственной мастерской, полигоне, автодроме (далее - Положение) организует деятельность учебных мастерских, полигонов, автодрома областного автономного профессионального образовательного учреждения «Дмитриевский агротехнологический колледж » (далее колледж).

Перечень и наименование мастерских, полигонов, автодрома техникума утверждается приказом директора в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее ФГОС) по реализуемым профессиям, специальностям и имеет межпрофессиональное, межспециальное и междисциплинарное совмещение.

Руководство работой мастерской осуществляет заведующий мастерской (далее заведующий).

Руководство работой автодрома и полигона возлагается на старшего мастера курирующего данное направление деятельности приказом директора.

Заведующий назначается приказом директора колледжа из числа наиболее опытных работников, на которого возлагается непосредственная организация и руководство работой мастерской.

Полигон, автодром и мастерские функционируют в соответствии с планом работы колледжа, соответствующей предметно цикловой комиссии (далее ПЦК), методической службы, библиотеки, и опираются в своей работе на преподавателей и широкий актив обучающихся.

Заведующие находятся в непосредственном подчинении и периодически отчитываются о своей работе перед курирующим заместителем директора.

1. Основные задачи, организация и материальная база учебно-производственных мастерских:

1.1. Учебно-производственные мастерские (далее УПМ) колледжа являются учебной и производственной базой, обеспечивающей сочетание учебной практики обучающихся с производительным трудом.

1.2. Задачами УПМ являются:

- обеспечение производственного (практического) обучения обучающихся с целью получения ими рабочих профессий в соответствии с действующими учебными планами и программами;
- постоянное совершенствование качества практического обучения с учетом перспектив развития производства, достижений науки, техники, технологии;
- формирование в процессе обучения сознательного отношения к труду, активной жизненной позиции, развитие инициативы и творчества обучающихся.

1.3. Труд студентов организуется в соответствии с требованиями правил норм охраны труда, техники безопасности, промышленной санитарии и пожарной безопасности.

2. Функциональные обязанности заведующего лабораторией, мастерской.

2.1 Заведующий мастерской назначается приказом директором колледжа, подчиняется непосредственно заместителю директора по учебно-производственному обучению, согласует свою работу с председателями ПЦК.

Заведующий имеет право:

- участвовать в проекте педагогической нагрузки сотрудникам кабинетов, лабораторий совместно с председателями предметно-цикловых комиссий.
- руководить работой кружка технического творчества;

Заведующий обязан:

- составлять перспективные и семестровые планы работы и годовые заявки на необходимое оборудование, имущество, материалы, программное обеспечение;
- составлять совместно с курирующим заместителем директора планы-графики проведения учебной практики и следить за их выполнением;
- иметь следующую документацию: перечень видов работ в соответствии с учебными

планами и программами; перечень оборудования для выполнения этих работ, описание выполняемых работ; технологические карты; программы учебной практики, образцы документации, необходимой для аттестации обучающихся, инструкции по «охране труда»;

- ежегодно следить за обновлением документации при организации новых видов работ, приобретением нового оборудования и изменением учебных программ дисциплин и программ профессиональных модулей;

- в совершенстве знать устройство и правила эксплуатации оборудования мастерской, а также схемы питания электроэнергией и водой ;

- систематически пополнять мастерскую всеми видами оборудования, учебно-наглядными пособиями, материалами и программным обеспечением, необходимыми для образовательного процесса;

- своевременно заменять устаревшее оборудование, программное обеспечение, производить мелкий ремонт оборудования. По вопросу ремонта электротехнической аппаратуры обращаться в соответствующие подразделения колледжа;

- информировать преподавателей о новом оборудовании, об изменениях в макетах, схемах питания и т.д.;

- поддерживать порядок, дисциплину и чистоту в помещении, строго контролировать соблюдение правил охраны труда, производственной санитарии и противопожарной безопасности;

- находиться на рабочем месте во время проведения учебной практики;

- вести учет оборудования мастерской, имущества, материалов и программного обеспечения по установленным формам; нести ответственность за сохранность и правильное использование имущества;

- контролировать исполнение требований, инструкций и наличия соответствующего оборудования, документации по охране труда и противопожарной безопасности;

3. Основные задачи, организация работы автодрома

3.1. Подготовка водителей транспортных средств, реализуемая в рамках образовательных программ среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 «Автомеханик», 35.01.14. «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства», 35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства» и 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно – тракторного парка осуществляется по очной форме обучения.

3.2. Организация работы автодрома определяет правила пользования автодромом; виды упражнений; порядок выполнения упражнений, в соответствии с программой подготовки водителей транспортных средств категории «В», «С»; порядок сдачи квалификационного экзамена на автодроме.

На автодроме необходимо соблюдать следующие правила:

Обучение практическому вождению на Автодроме осуществляется мастером производственного обучения вождения (далее по тексту «мастер»).

Посадка в транспортное средство осуществляется по команде мастера.

3.3 Движение по автодрому осуществляется согласно указаний мастера.

Все лица, находящиеся на территории Автодрома, должны строго выполнять требования противопожарной безопасности.

Запрещается находиться на Автодроме в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.

Запрещается курить и загрязнять территорию Автодрома.

Запрещается самовольная посадка в транспортное средство и осуществление движения без разрешения мастера.

Запрещается самовольно покидать транспортное средство, находясь в рабочей зоне Автодрома.

Запрещается осуществлять движение задним ходом, кроме специальных упражнений.

При движении в транспортном средстве необходимо выполнять все команды мастера.

Выход из транспортного средства по окончании занятий осуществляется только в разрешенной зоне Автодрома.

Все лица, находящиеся на территории Автодрома, должны строго выполнять все требования мастера.

3.4. Виды упражнений; порядок выполнения упражнений и порядок сдачи квалификационного экзамена выполняются в соответствии с программой подготовки водителей транспортных средств категории «В», «С» на основании приказа Министерства Образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. № 1408 « Об утверждении Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий » и в соответствии Приказа МВД России от 20.10.2015 N 995"Об утверждении Административного регламента Министерства внутренних дел Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по проведению экзаменов на право управления транспортными средствами и выдаче водительских удостоверений" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2016 N 41477).

4. Учебно-производственная деятельность «Учебного полигона»

4.1. «Учебный полигон» является учебно-производственной базой колледжа, обеспечивающей практическое совершенствование и закрепление у обучающихся знаний, умений и навыков по основным темам учебных планов и программ, разработанных колледжем самостоятельно.

Руководство и контроль выполнения учебных планов и программ, соблюдения сроков и качества обучения студентов осуществляет заместителями директора по УР и УПР колледжа.

Ответственность за организацию работ по обучению студентов на учебном полигоне в процессе, учебной и производственной практики возлагается на руководителя практики.

Выполнение программы обучения отмечается руководителем практики в журнале.

Организация образовательного процесса, режим функционирования «Учебного полигона», аттестация студентов, продолжительность, форма обучения определяется учебным планом и программой обучения.

Управление «Учебным полигоном» осуществляется старшим мастером колледжа.

Организация учебных занятий, учебной и производственной практики в «Учебном полигоне» регулируется нормами действующего законодательства.

Педагогические работники должны быть ознакомлены психолога физиологическими особенностями обучающихся с ограниченными возможностями здоровья инвалидов и учитывать их при организации образовательного процесса.

5. Документация учебно – производственной мастерской, полигона, автодрома

5.1. В мастерской должна быть следующая документация:

- паспорт;
- уголок по технике безопасности и охране труда;
- утвержденные инструкции по охране труда.
- учебники, наглядные пособия, методические разработки, рефераты обучающихся и т.д.;
- справочная литература;
- документация на имеющееся оборудование;
- методические указания, инструкционные карты по проведению практических работ.

5.1.У ответственного за полигон, автодром, должна быть следующая документация:

- Паспорт;
- Документация по технике безопасности и охране труда;
- Утвержденные инструкции по охране труда.
- Документация на эксплуатируемую на полигоне, автодроме технику (оборудование);
- Методические указания, инструкционные карты по проведению практических работ.

6. Изменения и дополнения.

В настоящее Положение могут быть внесены изменения и дополнения не противоречащие действующему законодательству.