

Министерство образования и науки Самарской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области
"Тольяттинский индустриально-педагогический колледж"
(ГАПОУ СО "ТИПК")



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО «ТИПК»

Чернова
С.Н. Чернова

приказ от «14» 10 2015 г. № 359-ог

ПОЛОЖЕНИЕ

**о паспортизации учебного кабинета, лаборатории,
учебно-производственной мастерской колледжа**

2015 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о паспортизации учебного кабинета, лаборатории, учебно-производственной мастерской колледжа (далее - Положение) определяет порядок и условия проведения паспортизации учебных кабинетов, лабораторий и учебно-производственных мастерских в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Самарской области "Тольяттинский индустриально-педагогический колледж ") (далее - колледж).

1.2. Настоящее положение разработано на основании Типового положения о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования от 14 июня 2013 г. № 454 и на основании Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. N 189 г. Москва "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях"".

1.3. Учебный кабинет, учебная мастерская и лаборатория являются структурным компонентом материально-технической и учебной базы колледжа, создающим эффективные условия реализации основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) для обучающихся, овладевающих общими и профессиональными компетенциями, знаниями, умениями и практическим опытом в соответствии с требованиями по реализуемым учебным дисциплинам всех циклов учебного плана, профессиональных модулей и междисциплинарных курсов.

1.4. Перечень учебных кабинетов, учебных мастерских и лабораторий, их названия определяются в соответствии с п.VII ФГОС СПО по реализуемым в колледже специальностям и профессиям.

1.5. Оборудование и оснащение учебного кабинета, учебных мастерских и лабораторий, организация рабочих мест в них производится в строгом соответствии с требованиями действующих ФГОС СПО, санитарно-гигиеническими, противопожарными нормами и правилами, правилами внутреннего распорядка колледжа, инструкциями по охране труда.

1.6. Учебным кабинетам, лабораториям и учебно-производственным мастерским выдается паспорт установленного образца, который удостоверяет присвоение III, II и I степени.

1.7. Присвоение или подтверждение III, II и I степени проводится через каждые пять лет.

1.8. Паспортизацию учебно-производственных мастерских, учебных кабинетов и лабораторий на III степень осуществляет комиссия колледжа при наличии экспертизы документации, необходимой для присвоения III степени.

Экспертизу документации проводит созданная специальная комиссия.

1.9. Учебным кабинетам, лабораториям и учебно-производственным мастерским, минуя третью степень, допускается присвоение второй и первой степени.

1.10. Присвоение соответствующей степени кабинету, лабораториям и производственным мастерским является основанием для материального поощрения лиц, подготовивших паспортизацию данных помещений.

2. Цели и задачи паспортизации

2.1. Настоящее положение регламентирует порядок проведения паспортизации, единые требования по оборудованию и оснащению учебных кабинетов, лабораторий и учебно-производственных мастерских, соответствие учебно-материальной базы требованиям учебных программ в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

2.2. Целью паспортизации является создание необходимых условий для выполнения ФГОС СПО в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» и подготовки конкурентоспособных кадров на рынке труда.

2.3. Задачами паспортизации учебного кабинета, лаборатории и учебно-производственной мастерской являются:

- создание оптимальных условий для учебно-производственного процесса в кабинетах и мастерских;
- разработка программы развития, ее осуществления;
- оснащение;
- для лаборатории - обеспечение постоянного выпуска продукции в соответствии с нормативно-технической документацией.

3. Критерии паспортизации учебного кабинета (лаборатории)

3.1. Третья степень присваивается кабинету (лаборатории) при наличии:

- учебных планов и рабочих программ;
- перечня учебного оборудования, наглядных пособий, дидактического материала, раздаточного материала по каждой теме, технических средств обучения;
- перспективного плана развития кабинета, оснащения и оформления;
- плана размещения оборудования, мест для хранения технических средств обучения, учебных пособий, справочной литературы и др., рабочих мест учащихся и педагога;

3.2. Вторая степень присваивается кабинету (лаборатории), имеющему III степень и при наличии:

- основных видов технических средств обучения, оборудования и других принадлежностей, отмеченных в перечне, обеспечивающих выполнение учебных программ и передовых педагогических методик с использованием компьютера, телевизора, видеомagnитофона и другой техники, для лаборатории - необходимых средств измерения и соблюдения графика их проверки;
- аттестации рабочего места преподавателя и 70% рабочих мест студентов.

3.3. Первая степень присваивается кабинету (лаборатории), имеющему вторую степень, при наличии:

- выполнения перспективного плана развития кабинета, оснащения и оформления кабинета (лаборатории);
- 100% аттестации рабочих мест студентов.

4. Критерии паспортизации учебно-производственной мастерской

4.1. Учебно-производственным мастерским присваивается третья степень при наличии:

- учебного плана и программ;
- перечня учебно-производственных и тренировочных работ, упражнений на тренажере, в котором не менее 30% общей трудоемкости работ по производственной деятельности при наличии производства, должны составлять работы по изготовлению постоянных и сложных видов продукции и не менее 30% отрабатываться на тренажерах и компьютерах;
- нормативно-технической документации на выпуск продукции: технические условия (ТУ), стандарт предприятия (СТП), Государственный стандарт (ГОСТ);
- конструкторской и технической документации на выпуск продукции (чертежи, технологические карты, схемы и т.д.);
- перечня необходимого оборудования, технологической оснастки, средств измерения, учебно-наглядных пособий, образцов-эталонов на выпускаемые товары народного потребления (постоянная продукция);
- перспективного плана развития, оснащения и оформления мастерской;
- плана размещения оборудования, помещений для хранения инструментов, приспособлений, конструкторской и технологической документации, справочной литературы, рабочих мест студентов и мастера производственного обучения.

4.2. Вторая степень присваивается учебно-производственным мастерским, имеющим третью степень, при наличии:

- 70% необходимого оборудования, инструментов, технологической оснастки, средств измерения, образцов-эталонов, основных видов технических средств обучения, обеспечивающих выполнение учебной программы и выпуск постоянной продукции в соответствии с перечнем, а также всей необходимой технической документации;
- аттестации рабочего места мастера производственного обучения и 70% рабочих мест студентов, оборудованных рабочих мест общего пользования;
- экспертизы нормативной документации;
- сертификата качества на выпускаемую продукцию в соответствии с перечнем, утвержденным государственными стандартами.

4.3. Первая степень присваивается учебно-производственным мастерским, имеющим вторую степень, при наличии:

- постоянного выпуска сложных видов продукции – не менее 60% от общего объема или 40% отработки учебных программ на тренажерах, обеспечивающих подготовку рабочих установленного и повышенного разрядов (квалификации) в соответствии с учебной программой;

- выполнения перспективного плана развития, оснащения и оформления мастерской;
- экспертизы подготовки производства;
- соответствия выпускаемой продукции техническому и эстетическому уровню товаров, обеспечения их надежности и безопасности;
- 100% аттестации рабочих мест студентов;
- передовых средств обучения в учебном процессе (компьютер, телевизор, магнитофон и т.д.).

СОГЛАСОВАНО

Протокол Совета колледжа
от "___" _____ 2015 г. № _____