

Департамент внутренней и кадровой политики Белгородской области  
Областное государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Шебекинский техникум промышленности и транспорта»

УТВЕРЖДЕНО  
приказом директора  
ОГАПОУ «ШТПТ»  
от 16.11.2020 №438/05-02

**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ УЧЕБНЫХ КУРСАХ ПО ОСНОВНЫМ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ  
ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«ШЕБЕКИНСКИЙ ТЕХНИКУМ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И  
ТРАНСПОРТА» (ОГАПОУ «ШТПТ»)**

Шебекино, 2020

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение об электронных учебных курсах по основным профессиональным образовательным программам техникума (далее по тексту – «Положение» в соответствующем падеже) регламентирует порядок разработки, устанавливает требования к содержанию и регламент взаимодействия при разработке электронных учебных курсов (далее по тексту – «ЭУК») для системы дистанционного обучения в Областном государственном образовательном учреждении «Шебекинский техникум в соответствующем падеже).

1.2. Требования данного положения распространяются на всех участников процедуры разработки и управления ЭУК. Регламент разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки РФ от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки РФ от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказ Минобрнауки России от 20.01.2014 № 22 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ, по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий»;
- Устав Областного государственного образовательного учреждения «Шебекинский техникум промышленности и транспорта».

## 2. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕБНОГО КУРСА

2.1. ЭУК по дисциплинам (модулям) разрабатываются преподавателями, проходят экспертизу и публикуются.

2.2. ЭУК может быть разработан как для дисциплины (модуля) в целом, так и для части дисциплины (модуля).

2.3. Материалы для ЭУК разрабатываются преподавателями в соответствии с методическими и техническими требованиями, предъявляемыми к курсу. Комплект учебно-методических материалов, обеспечивающих все виды работ обучающихся, проходит методическую, а затем и содержательную экспертизу на соответствие материалов курса методическим рекомендациям, а также современным стандартам и требованиям.

2.4. Содержательная и методическая экспертиза проводятся комиссией, назначенной приказом директора. В комиссию по содержательной экспертизе в обязательном порядке включается директор, заместитель директора по УР, заведующий отделением и независимые эксперты (по согласованию). В комиссию по методической экспертизе включаются заместитель директора по УМР и методист. По результатам экспертизы составляется экспертное заключение на ЭУК (Приложение 1).

2.5. При положительном результате прохождения экспертизы, материалы ЭУК размещаются в СДО.

2.6. После размещения курса в СДО информация о курсе заносится в реестр ЭУК.

### 3. СТРУКТУРА ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕБНОГО КУРСА

3.1. Опубликованный ЭУК состоит из четырех взаимосвязанных блоков: организационного, информационно-методического, контрольного и коммуникативного. Содержание и технические требования к организационному, информационно-методическому и контрольному блокам приведены в Приложении 2. Коммуникативный блок реализуется средствами СДО, универсален для всех курсов и не требует предварительной разработки.

3.1.1. В организационном блоке представлена краткая информация о курсе и об особенностях организации изучения курса.

3.1.2. В информационно-методическом блоке представлена структурированная учебно-методическая информация по основным модулям курса. Каждый модуль ЭУК включает учебно-методические материалы, обеспечивающие все виды работ обучающихся в соответствии с учебным планом и рабочей программой дисциплины (модуля) (далее РПД). Названия модулей ЭУК должны соответствовать тематическому плану дисциплины, представленному в ее РПД. Данное соответствие определяется в организационном блоке.

3.1.3. В контрольном блоке представлены оценочные средства для самостоятельного, текущего, промежуточного и итогового контролей по ЭУК.

3.1.4. Коммуникативный блок может в себя включать новостной и общий форум по дисциплине.

### 4. МЕТОДИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЭЛЕКТРОННОМУ УЧЕБНОМУ КУРСУ

4.1. ЭУК по содержанию, объему и форме представления должен отличаться наглядностью, логичностью и последовательностью изложения учебного материала, обеспечивать четкость деления учебного материала дисциплины или модуля.

4.2. Содержание ЭУК по основной образовательной программе определяется РПД; содержание ЭУК по программе дополнительного образования определяется дополнительной образовательной программой.

4.3. Структура ЭУК должна соответствовать предусмотренным по данной дисциплине (модулю) видам занятий и формам текущего и промежуточного контролей, указанным в учебном плане и РПД.

4.4. Компетенции, формируемые при освоении ЭУК, должны соответствовать компетенциям, указанным в РПД.

4.5. Для каждого модуля ЭУК указываются результаты обучения, направленные на достижение определенных знаний, умений, владений в рамках формируемых компетенций. Совокупность всех модулей должна обеспечивать формирование совокупности всех результатов обучения по ЭУК.

4.6. Курс должен содержать учебно-методические материалы, необходимые для организации всех запланированных в рамках курса видов работ, обеспечивающих достижение всех запланированных результатов обучения.

4.7. Оценивание результатов освоения ЭУК должно соответствовать методике оценки соответствующей дисциплины (модуля), а также согласовываться с требованиями к текущему, промежуточному и итоговому контролям, приведёнными в РПД и фонде оценочных средств при условии наличия последнего.

4.8. При реализации ЭУК в СДО должен осуществляться учет и хранение результатов образовательного процесса.

4.9. ЭУК, размещенный в СДО, должен обеспечивать интерактивное взаимодействие обучающихся и преподавателя.

## 5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. В настоящем Положении приводятся наименования структурных подразделений и должности лиц, действующие на момент разработки и утверждения Положения. При изменении наименований структурных подразделений и (или) должностей без изменения выполняемых ими функций в области планирования учебного процесса настоящее Положение остается в силе. В этом случае при указании должностей лиц, согласовывающих и утверждающих документы по планированию учебного процесса, следует руководствоваться соответствующими приказами и распоряжениями по Техникуму.

Заместитель директора

В.И.Колесникова



Структура электронного учебного курса

Наименование раздела блока	Содержание	Требования по включению раздела в ЭУК
<b>Организационный блок</b>		
Программа курса	Краткая аннотация, структура и план-график электронного учебного курса	Обязательно
Методические рекомендации для обучающихся по изучению курса, подготовке к различным видам занятий, аттестации	Методические рекомендации должны включать: указания по работе с курсом, информация по дисциплине, требования, предъявляемые к обучающимся, критерии оценивания, список литературы	Обязательно
Информация о преподавателе	Фамилия Имя Отчество, должность, степень, звание, электронный адрес	Обязательно
<b>Информационный блок</b>		
Основной образовательный материал по темам	– лекционный материал в формате конспекта и (или) презентаций. – список рекомендуемой литературы с активными ссылками	Обязательно
Дополнительный материал познавательного характера	– аудиолекции, – видеолекции, – компьютерные тренажеры и симуляторы, – интерактивное видео, – ссылки на открытые источники и дополнительную литературу, –энциклопедии, справочники и т.п.	При наличии и соответствии требованиям Приложения 4
Лабораторные работы	– перечень тем лабораторных работ; – методические указания и задания с описанием; инструкции к выполнению заданий и требования к оформлению; – список рекомендуемых источников	Обязательно при наличии в учебном плане
Практические занятия	– практические задания и описания к ним; – методические указания к выполнению	Обязательно при наличии в учебном плане

	практических занятий; – список рекомендуемых источников	
Курсовая работа/проект	– перечень тем курсовых работ/проектов; – методические указания и требования к оформлению; – список рекомендуемых источников	Обязательно при наличии в учебном плане
<b>Контрольный блок</b>		
Тесты к разделам	– тренировочные тесты для самоконтроля; – тесты для текущего контроля	Рекомендуемо
Задания для контрольных работ	Методические указания по выполнению контрольных работ	При наличии
Итоговые оценочные материалы курса	Тесты, вопросы, практические задания	Обязательно
<b>Коммуникативный блок</b>		
Новости и объявления по курсу	Новостной форум по дисциплине	Рекомендуемо
Общий форум по дисциплине	Вопросы, замечания и предложения по организации учебного процесса, содержанию материалов, консультирование, обсуждение вопросов.	Рекомендуемо