

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ЛЕНИНГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ А.С. ПУШКИНА**

**ПРИНЯТО**

Учёный совет  
ГАОУ ВО ЛО «ЛГУ им.А.С.Пушкина»  
Протокол № 13-10 от 24.02.2022г.

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом ректора  
от 15.03.2022г. №24/06-04

**СОГЛАСОВАНО**

Студенческий совет  
ГАОУ ВО ЛО «ЛГУ им.А.С.Пушкина»  
Протокол № 06 от 16.02.2022г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О ПОРЯДКЕ ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ ДИПЛОМОГО ПРОЕКТА  
(РАБОТЫ) ПРИ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ  
АТТЕСТАЦИИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
В ГОСУДАРСТВЕННОМ АВТОНОМНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ  
УЧРЕЖДЕНИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ  
ОБЛАСТИ «ЛЕНИНГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.С. ПУШКИНА»**

Санкт-Петербург  
2022

## **Порядок выполнения и защиты дипломного проекта (работы) при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАОУ ВО ЛО «ЛГУ им.А.С.Пушкина»**

В соответствии с частью 5, 6 статьи 59 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. N 273 ФЗ освоение образовательных программ среднего профессионального образования завершается обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников (далее-ГИА).

Порядок выполнения и защиты дипломного проекта (работы) при проведении ГИА выпускников ГАОУ ВО ЛО «ЛГУ им.А.С.Пушкина» (далее – университет) распространяется на выпускников, обучающихся по всем формам получения среднего профессионального образования.

Настоящий Порядок разработан в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАОУ ВО ЛО «ЛГУ им.А.С.Пушкина».

### 1. Общие положения

1.1. Дипломный проект (работа) представляет собой самостоятельное исследование одной из актуальных тем, в которой выпускник демонстрирует сформированность компетенций, позволяющих ему самостоятельно решать профессиональные задачи.

Подготовка и защита дипломного проекта (работы) способствует систематизации, расширению освоенных во время обучения знаний по общепрофессиональным дисциплинам, профессиональным модулям и закреплению знаний выпускника по специальности при решении разрабатываемых в дипломном проекте (работе) конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе и направлены на проверку качества полученных обучающимся знаний и умений, сформированности общих и профессиональных компетенций, позволяющих решать профессиональные задачи.

1.2. Цель защиты дипломного проекта (работы)- установление соответствия результатов освоения студентами образовательных программ среднего профессионального образования, соответствующим требованиям ФГОС СПО.

1.3. Руководителями дипломного проекта (работы) могут назначаться лица из числа педагогических работников. Работа не должна иметь компилятивный характер.

1.4. Дипломные проекты (работы) могут основываться на обобщении результатов выполненных курсовых работ (проектов).

## 2. Тема дипломного проекта (работы):

2.1. Тема дипломного проекта (работы) должна быть актуальной, отвечать современным требованиям развития высокотехнологичных отраслей науки, техники, производства, экономики, культуры и образования, иметь практико-ориентированный характер.

2.2. Примерная тематика дипломных проектов (работ), рекомендуемых студентам, доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за 6 месяцев до даты начала государственной итоговой аттестации.

2.3. Закрепление темы дипломных проектов (работ) за обучающимся производится с учетом предпочтений студента и на основании заявления студента. Закрепленная тема дипломного проекта (работы) доводится до сведения каждого студента.

2.4. Выбор темы дипломного проекта (работы) студентом осуществляется до начала производственной практики (преддипломной), что обусловлено необходимостью сбора практического материала в период ее прохождения.

2.5. В соответствии с утвержденной темой дипломного проекта (работы) для каждого студента разрабатывается задание, которое подписывается руководителем дипломного проекта (работы). Задание на выполнение дипломного проекта (работы) выдается студенту не позднее, чем за две недели до начала производственной практики (преддипломной).

## 3. Выполнение дипломного проекта (работы):

3.1. Руководителями дипломного проекта (работы) могут назначаться педагогические работники. К каждому руководителю дипломного проекта (работы) может быть одновременно прикреплено не более восьми выпускников.

### 3.2. Руководитель дипломного проекта (работы):

- выдает задание на выполнение дипломного проекта (работы);
- разрабатывает совместно с обучающимся план выполнения дипломного проекта (работы);
- оказывает обучающемуся помощь в разработке календарного графика работы на весь период выполнения дипломного проекта (работы);
- рекомендует обучающемуся необходимую основную литературу и источники по теме;
- проводит систематические консультации;
- контролирует выполнение работы (по частям или в целом);
- оказывает помощь (консультирование обучающегося) в подготовке материалов и доклада для защиты дипломного проекта (работы);
- информирует администрацию колледжа (филиала) о ходе выполнения дипломного проекта (работы);
- предоставляет письменный отзыв на дипломный проект (работу).

Студент является автором дипломного проекта (работы) и несет ответственность за содержащиеся в ней сведения.

3.3. Работа выполняется в сроки, предусмотренные учебным планом. Студент передает готовый дипломный проект (работу) руководителю дипломного проекта (работы), а также электронную версию в

администрацию колледжа/филиала не позднее 7 календарных дней до его защиты.

3.4. Работа над дипломным проектом (работой, как правило, включает в себя:

- определение цели работы;
- составление плана работы;
- изучение основной учебной и научной литературы по теме;
- изучение, обобщение и анализ практического материала;
- экспериментальное и теоретическое исследование;
- анализ полученных результатов и формулировка выводов;
- написание и оформление дипломного проекта (работы);
- предзащиту дипломного проекта (работы);
- защиту дипломного проекта (работы) на заседании государственной экзаменационной комиссии.

3.5. Дипломный проект (работа) должен содержать:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение: обоснование темы и ее актуальности в научном и практическом отношении, степень разработанности темы, цель, задачи и структура работы, основное содержание с разбивкой на главы, сноски на использованную литературу и источники;
- заключение: краткие выводы и достигнутые результаты;
- список использованной литературы и источников, а также приложений (при их наличии).

Объем дипломного проекта (работы) должен составлять не менее 40 страниц печатного текста.

3.6. Дипломный проект (работа) должен быть представлен в печатном и электронном видах. Текст работы должен быть четким, логичным и соответствовать требованиям, предъявляемым к работам соответствующего уровня. Работа должна быть оформлена в соответствии с действующими ГОСТами.

3.7. Руководитель дипломного проекта (работы) после проверки не позднее, чем за 5 дней до защиты, предоставляет письменный отзыв на дипломный проект (работу).

3.8. В отзыве руководитель дипломного проекта (работы) отражает следующие вопросы:

- актуальность работы, соответствие содержания теме работы, характерные особенности работы;
  - полноту, глубину и обоснованность решения поставленных вопросов;
  - достоинства и недостатки работы.
- отношение выпускника к выполнению дипломного проекта (работы), проявленные (не проявленные) им способности;
- оценивает уровень освоения выпускником общих и профессиональных компетенций, знания, умения обучающегося, продемонстрированные им при выполнении дипломного проекта (работы);

-степень самостоятельности выпускника и его личный вклад в раскрытие проблем и разработку предложений по их решению;

- правильность расчетных материалов.

Заканчивается отзыв выводом о готовности (неготовности) дипломного проекта (работы) к защите.

3.9. Администрации колледжа/филиалов имеют право проводить предварительные защиты дипломного проекта (работы).

3.10. Дипломный проект (работа) подлежат обязательному рецензированию. Внешнее рецензирование дипломного проекта (работы) проводится с целью обеспечения объективности оценки труда выпускника. Рецензенты дипломного проекта (работы) определяются не позднее, чем за месяц до защиты.

Рецензент проводит анализ дипломного проекта (работы) и не позднее, чем за 3 дня до защиты представляет письменную рецензию на указанную работу.

3.11. В рецензии, как правило, должны быть отражены ответы на следующие вопросы:

- актуальна ли тема;
- соответствует ли работа заявленной теме и заданию по ней;
- какие из вопросов задания разработаны наиболее полно;
- имеются ли в работе какие-либо самостоятельные оригинальные или интересные разработки;
- обладает ли выпускник компетенциями, позволяющими пользоваться знаниями для практических предложений и выводов;
- соблюдены ли требования существующих стандартов по оформлению работы;
- в какой степени материалы дипломного проекта (работы) могут быть использованы на практике;
- каково качество выполнения каждого раздела работы;
- какие достоинства и недостатки имеет работа;
- какова общая оценка работы («отлично», «хорошо», «удовлетворительно»).

3.12. Внесение изменений в дипломный проект (работу) после получения рецензии не допускается.

3.13. Не позднее, чем за 3 календарных дня до защиты дипломного проекта (работы) обеспечивается ознакомление выпускника с рецензией и отзывом руководителя дипломного проекта (работы) и не позднее, чем за 2 календарных дня до защиты работа, отзыв и рецензия (рецензии) передаются секретарю государственной экзаменационной комиссии.

4. Защита дипломного проекта (работы) выпускной квалификационной работы:

4.1. Защита дипломного проекта (работы) проходит публично. На защиту в один день выносятся не более 12 работ.

4.2. При проведении защиты дипломного проекта (работы) государственная экзаменационная комиссия руководствуется следующими рекомендациями:

- перед защитой называется фамилия, имя и отчество обучающегося и тема дипломного проекта (работы);
- выпускнику дается определенное время на подготовку презентации, наглядного материала, используемого для выступления;
- доклад выпускника не должен занимать более 10 минут;
- после доклада один из членов государственной экзаменационной комиссии зачитывает текст отзыва и рецензии (на содержащиеся в них замечания выпускник должен дать четкие аргументированные ответы);
- выпускник отвечает на вопросы членов государственной экзаменационной комиссии и других лиц, присутствующих на защите;
- может быть предусмотрено выступление руководителя дипломного проекта (работы), а также рецензента, если они присутствуют на заседании ГЭК.

4.3. После защиты на закрытом заседании государственной экзаменационной комиссии обсуждаются результаты защиты, и принимается простым большинством голосов решение об оценке. В работе комиссии должно участвовать не менее 2/3 ее состава, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании государственной экзаменационной комиссии является решающим.