

ПРИНЯТО  
На заседании педагогического  
совета  
протокол № 4  
«27 \_» \_\_ 05 \_\_ 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор СПб ГБПОУ  
«Академия управления городской средой,  
градостроительства и печати»

А.М. Кривоносов  
«27 \_» \_\_ 05 \_\_ 2025 г.

№ 11ДЗ-О-25/26

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00F888BBB6190C0BBF783F46124F237295  
Владелец: Кривоносов Анатолий Михайлович  
Действителен: с 14.05.2025 до 07.08.2026

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального**  
**образовательного учреждения**  
**«Академия управления городской средой, градостроительства и печати»**

по специальности среднего профессионального образования  
**54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

Год начала обучения 2025  
Форма обучения - очная  
Срок обучения – 2 года и 10 мес.  
на базе среднего общего образования

Квалификация специалиста среднего звена: «дизайнер»

Основные виды деятельности:

Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов.
Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале;
Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу;
Организация работы коллектива исполнителей.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: «Декоратор витрин» (код 11811 по ОКПДТР)

**РАССМОТРЕН на заседании методического совета**

**Протокол № 3**

«\_16\_» \_\_04\_ 2025 г.

**СОГЛАСОВАН:**

**Председатели цикловых комиссий**

Профессионального цикла специальности «Дизайн (по отраслям)»	А.В. Егорова
Естественнонаучных дисциплин и БЖД	Н.И.Баранова
Филологических дисциплин	А.П. Минковская
Историко- философских дисциплин и права	Р.В. Филь
Математики и информационных технологий	И.А. Минько
Физической культуры и ОБЖ	В.М. Моисеенко
Экономики и сервиса	И.Н. Федосеева
Проектирования зданий	Л.Г. Шинкович

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена**

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Академия управления городской средой, градостроительства и печати» (далее Академия) разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта для специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 05 мая 2022г. № 308 зарегистрировано в Минюсте России 25 июля 2022 г. (ред. 03.07.2024 г.) № 69375 Дизайн (по отраслям);

- Приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 № 762, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (21.09.2022 № 70167) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказа Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 №438, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег.№59784 от 11.09.2020) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Приказа Министерства просвещения РФ от 05 августа 2020 №885/390, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег.№59778 от 11.09.2020) «О практической подготовке обучающихся»;

- Приказа Министерства просвещения России от 14.07.2023 № 534 (ред. от 29.02.2024) «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение№ (Зарегистрировано в Минюсте России 14.08.2023№ 74776);

- Приказа Министерства просвещения России от 08.11.2021 №800 (ред. от 24.04.2024 г.) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021

- Письма Министерства просвещения РФ от 01.11.2024 г. № 05-4013 «О направлении методических рекомендаций по оснащению ПОО»;

- Примерной основной образовательной программы специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), зарегистрированной в федеральном реестре примерных образовательных программ СПО.
- Устава Академии

## 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

- Начало занятий в каждом учебном году -1 сентября.
- Продолжительность учебной недели в Академии в соответствии с Уставом.
  - Учебный план включает следующие циклы:
    - ✓ общеобразовательный
    - ✓ общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
    - ✓ математический и общий естественнонаучный цикл;
    - ✓ общепрофессиональный цикл;
    - ✓ профессиональный цикл;
  - В учебных циклах выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле), промежуточную аттестацию и самостоятельной работы обучающихся.
  - Объем учебной нагрузки обучающихся составляет суммарно 36 академических часов в неделю и включает работу обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебной нагрузки и самостоятельную работу обучающихся:
    - ✓ учебные занятия при освоении всех циклов 30 академических часов в неделю во взаимодействии с преподавателем и 6 академических часов в неделю самостоятельно;
    - ✓ практика – 36 часов в неделю, самостоятельная работа не предусмотрена.
    - ✓ Учебные занятия продолжительностью 45 минут группируются парами.
  - Образовательная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется, в том числе, в форме практической подготовки. Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована при реализации учебных дисциплин, междисциплинарных курсов профессиональных модулей и реализуется при проведении практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении элементов работ, связанных с их будущей профессиональной деятельностью, а также учебной и производственной практик.

- В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными Академией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

- На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы в очной форме обучения выделено  $83,3 \left( (2640+756+144) * 100 / (4104+144) \right)$  процента от объема учебных циклов образовательной программы, т.е. не менее 70 процентов в соответствии с ФГОС.

- Объем времени на самостоятельную работу обучающихся составляет  $13,0 \left( 554 * 100 / (4104+144) \right)$  процентов от объемов учебных циклов

### 1.3. Распределение вариативной части

Вариативная часть образовательной программы составляет 1296 часов (то есть не менее 30% ) дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения видов деятельности, введения дополнительных видов деятельности, а также профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

Учебные циклы	Обязательная учебная нагрузка, часы	Распределение вариативной части, часы	Обязательная учебная нагрузка после распределения часы
<b>ОГСЭ.00</b> <b>Общий гуманитарный и социально-экономический</b>	<b>468</b>	<b>+97</b>	<b>565</b>
ОГСЭ.01 Основы философии	48	+9	57
ОГСЭ.02 История	48	+9	57
ОГСЭ.03 Психология общения	36	+8	44
ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности	176	+37	213
ОГСЭ.05 Физическая культура	160	+34	194
<b>ЕН.00</b> <b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>144</b>	<b>+86</b>	<b>230</b>
ЕН.01. Математика	36	+21	57
ЕН.02 Экологические основы природопользования	36	+7	43
ЕН.03 Информационное обеспечение профессиональной деятельности	72	+14	86
ЕН.04 Архитектурная физика	0	+44	44
<b>ОП.00</b> <b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>612</b>	<b>+346</b>	<b>958</b>

ОП.01 Материаловедение	72	+40	112
ОП.02 Экономика организации	36	+27	63
ОП.03 Рисунок с основами перспективы	128	+37	165
ОП.04 Живопись с основами цветоведения	128	+37	165
ОП.05 История дизайна	72	+26	98
ОП.06 История изобразительного искусства	36	+46	82
ОП.07 Безопасность жизнедеятельности	68	0	68
ОП.08 Основы черчения и начертательной геометрии	72	+70	142
ОП.09 Методология дизайна	0	+63	63
<b>Профессиональный цикл</b>	<b>1728</b>	<b>+767</b>	<b>2495 *</b>
ПМ.01 Разработка дизайнерских проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	<b>540</b>	<b>+519</b>	<b>1059</b>
МДК.01.01 Дизайн-проектирование	144	+257	401
МДК.01.02 Основы проектной и компьютерной графики	108	+84	192
МДК.01.03 Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования	72	+16	88
МДК.01.04 Моделирование и проектирование интерьера	-	+59	59
МДК.01.05 Дизайн-проектирование ландшафтных объектов	-	+49	49
УП.01 Учебная практика	108	+36	144
ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)	108		108
экзамен по модулю	-	+18	18
ПМ.02 Техническое исполнение дизайнерских проектов в материале	<b>360</b>	<b>+102</b>	<b>462</b>
МДК.02.01. Выполнение дизайнерских проектов в материале	108	+41	149
МДК.02.02 Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	108	+43	151
УП.02 Учебная практика	72	+0	72
ПП.02 Производственная практика	72	+0	72
экзамен по модулю	0	+18	18
ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	<b>216</b>	<b>+114</b>	<b>330</b>
МДК.03.01 Основы стандартизации, сертификации и метрологии	72	+46	118
МДК.03.02. основы управления качеством	72	+14	86
УП.03 Учебная практика	-	+36	36
ПП.03 Производственная практика	72	+0	72
экзамен по модулю	-	+18	18

<b>ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей</b>	<b>108</b>	<b>+68</b>	<b>176</b>
МДК.04.01. Основы менеджмента	72	+14	86
УП.04 Учебная практика	-	+36	36
ПП.04 Производственная практика	36	+0	36
экзамен по модулю	-	+18	18
<b>ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>180</b>	<b>+144</b>	<b>324</b>
МДК.05.01 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: «Декоратор витрин» (код 11811 по ОКПДТР)	72	+36	108
УП.02 Учебная практика	108	+0	108
ПП.02 Производственная практика	-	+72	72
экзамен по модулю	-	+36	36
Промежуточная аттестация	180	-180	-
Преддипломная практика	144	0	144

\*с учетом преддипломной практики

## 1.4 Оценка результатов освоения образовательной программы

Основными видами оценки качества результатов освоения образовательной программы является текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация и государственная итоговая аттестация.

### 1.4.1 Текущий контроль

- Текущий контроль проводится как непрерывное отслеживание в период аудиторной и самостоятельной работы обучающихся в установленные сроки по расписанию.
- В начале учебного года или семестра преподаватель, по своему усмотрению, проводит входной контроль знаний обучающихся, приобретенных на предшествующем этапе учебного процесса. Показатели входного контроля знаний используются для коррекции процесса усвоения дидактических единиц и освоения профессиональных и общих компетенций и при анализе результативности изучения дисциплины или междисциплинарного курса профессионального модуля
- Текущий контроль знаний может проводиться на любом из видов учебных занятий. Формы и сроки проведения текущего контроля знаний

обучающихся устанавливаются рабочей программой учебной дисциплины или профессионального модуля, календарно-тематическим планом.

- Методы текущего контроля выбираются преподавателем, исходя из специфики учебной дисциплины или профессионального модуля, сформированности компетенций.

- Формы текущего контроля знаний (опрос на лекциях, практических и семинарских занятиях; проверка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся, практических и расчетно-графических работ; тестирование (в том числе компьютерное); работа с электронными учебно-методическими комплексами; проверка выполнения разделов курсовых проектов, отчета по научно-исследовательской работе обучающегося; проверка выполнений заданий по практике; собеседование и т.д.) и комплекты оценочных средств по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются преподавателями цикловых комиссий в соответствии с «Положением о Фонде оценочных средств» Академии.

- С периодичностью не реже одного раза в семестр (в первом полугодии одна контрольная точка и две контрольные точки во втором полугодии) по распоряжению зав. учебной части проводятся срезовые контрольные мероприятия по всем учебным дисциплинам / профессиональным модулям и в журналах учебных занятий подводятся итоги текущей аттестации успеваемости обучающихся за отслеживаемый период.

- Система оценок уровня усвоения дисциплин, междисциплинарных курсов и практик - пятибалльная шкала.

- В целях обеспечения эффективной учебной работы обучающихся, своевременного выявления отстающих, каждый семестр преподаватель выставляет итоговую текущую оценку, если в данном семестре по данной дисциплине/междисциплинарному курсу не проводится промежуточная аттестация.

- Заведующий отделением анализирует данные текущей успеваемости по контрольным точкам и сдает отчеты с предложениями по повышению качества знаний заместителю директора по учебно-методической работе.

- Данные текущего контроля используются заместителем директора по учебно-методической работе, заведующими отделениями, методистами, председателями цикловых комиссий, кураторами, преподавателями для обеспечения эффективной учебной работы обучающихся, своевременного выявления отстающих и оказания им содействия в освоении учебного материала, совершенствовании методики преподавания, коррекции учебного процесса.

#### 1.4.2 Промежуточная аттестация

- Промежуточная аттестация является процедурой оценки степени и уровня освоения обучающихся отдельной части или всего объема учебной дисциплины/междисциплинарного курса/профессионального модуля.

- Основными формами промежуточной аттестации по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) являются:

- экзамен по отдельной дисциплине, междисциплинарному курсу;
- экзамен комплексный по нескольким междисциплинарным курсам;
- экзамен по профессиональному модулю;
- дифференцированный зачет по отдельной дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практикам;
- комплексный дифференцированный зачет по нескольким междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике.

- Формы и порядок проведения промежуточной аттестации Академия определяет самостоятельно, периодичность промежуточной аттестации определена учебным планом.

- В случае изучения дисциплины, междисциплинарного курса в течение нескольких семестров возможно проведение экзаменов по данной дисциплине, междисциплинарному курсу в каждом из семестров.

- В связи с тем, что содержание междисциплинарных курсов может включать в себя разные дидактические разделы, которые преподаются узкими специалистами, при проведении промежуточной аттестации по междисциплинарному курсу в перечень экзаменационных вопросов/вопросов к дифференцированному зачету включаются все вопросы по знаниям, умениям и профессиональным компетенциям разделов междисциплинарных курсов изучаемых в текущем семестре. При этом комплексное задание по разделам междисциплинарного курса оценивается единой оценкой.

- При проведении промежуточной аттестации в виде комплексного зачета/экзамена по нескольким междисциплинарным курсам/учебной и производственной (по профилю специальности) практикам в перечень вопросов, подлежащих вынесению на экзамен/дифференцированный зачет включаются все вопросы по знаниям, умениям и профессиональным компетенциям междисциплинарных курсов/практикам, изучаемых в текущем семестре. В течение комплексной процедуры за задания по разным междисциплинарным курсам/ учебной и производственной (по профилю специальности) практикам выставляются разные оценки, затем они фиксируются в зачетной книжке, дипломе по каждой междисциплинарному курсу/виду практики отдельно.

- Формы и порядок проведения промежуточной аттестации Академия определяет самостоятельно, периодичность промежуточной аттестации определена учебным планом.

- В случае изучения дисциплины, междисциплинарного курса в течение нескольких семестров возможно проведение экзаменов по данной дисциплине, междисциплинарному курсу в каждом из семестров.

- При проведении промежуточной аттестации в виде комплексного экзамена/комплексного дифференцированного зачета в перечень вопросов комплексного экзамена/комплексного зачета включаются вопросы и задания по знаниям, умениям и профессиональным компетенциям аттестуемых дисциплин, междисциплинарных курсов или практик. При этом выставляется оценка данной формы аттестации по каждой аттестуемой дисциплине, междисциплинарному курсу, по каждому виду практики.

- Экзамены сдаются в экзаменационную сессию в соответствии с графиком учебного процесса.

- Уровень подготовки обучающихся при проведении всех форм промежуточной аттестации оценивается в баллах: 5 (отлично); 4 (хорошо); 3 (удовлетворительно); 2 (неудовлетворительно).

- Экзамен по профессиональному модулю принимается экзаменационной комиссией, назначенной приказом директора, в состав которой входят: - представитель работодателя; - преподаватели и мастера Академии, которые вели занятия по междисциплинарным курсам и руководили практикой соответствующего модуля в экзаменуемой группе. Уровень освоения профессиональных компетенций рассматривается с позиции «вид профессиональной деятельности освоен»/«вид профессиональной деятельности не освоен» и оценивается в баллах: 5 (отлично); 4 (хорошо); 3 (удовлетворительно); 2 (неудовлетворительно).

- Итоги промежуточной аттестации обсуждаются на педагогическом совете Академии.

#### 1.4.3 Государственная итоговая аттестация

Цель ГИА – установить соответствие уровня и качества подготовки выпускников Федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню их подготовки, с учетом дополнительных требований Академии по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

## 1.5 Учебная и производственная практики при реализации практической подготовки

- Образовательная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется в форме практической подготовки.
- Практическая подготовка при проведении практик организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с их будущей профессиональной деятельностью.
- С целью реализации практической подготовки в профессиональный цикл образовательной программы включены следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.
- При реализации производственной практики предусматриваются этапы производственная практика и преддипломная практика.
- Учебная и производственные практики проводятся в соответствии с графиком учебного процесса в объеме времени, предусмотренном в разделе «Сводные данные по бюджету времени (в неделях).
- Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определяется Академией в объеме 900 часов (в том числе 144 часа преддипломная практика) составляет 36 процентов от профессионального цикла образовательной ((756+144) \*100/ (2351+144)) т.е. не менее 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС
- Учебная и производственные практики проводятся в соответствии с графиком учебного процесса в объеме времени, предусмотренном в разделе «Сводные данные по бюджету времени (в неделях).
- Учебная практика проводится в учебных кабинетах и лабораториях Академии. Производственная и преддипломная практика проводится на предприятиях и организациях.
- Целью данных видов практик является:
  - ✓ Закрепление, систематизация и конкретизация теоретических знаний, полученных в процессе обучения на основе изучения опыта работы конкретного предприятия (организации)
  - ✓ Развитие профессиональных компетенций по видам профессиональной деятельности и общих компетенций
  - ✓ Освоение современных производственных процессов (технологий)
  - ✓ Адаптация к конкретным условиям деятельности предприятий
  - ✓ Приобретение опыта работы на рабочих местах, развитие навыков самостоятельной работы с нормативно-методическими, справочными материалами и специальной литературой.

✓ Подготовка обучающихся к государственной итоговой аттестации, в том числе, выполнению выпускной дипломного проекта (только для преддипломной практики).

**1.6 Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла** образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: «Основы философии», «История», «Психология общения», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура».

Объем дисциплины «Физическая культура» составляет 160 часов.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Академия устанавливает особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

**1.7 Освоение общепрофессионального цикла** образовательной программы предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Образовательной программой для подгрупп девушек может быть предусмотрено использование 70 процентов от общего объема времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», предусмотренного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

### **1.8 Учебным планом предусматриваются консультации**

- к экзаменам (в том числе к экзаменам по профессиональным модулям) – групповые устные в дни, свободные от экзаменов;
- к курсовым работам/курсовым проектам - групповые устные и письменные – в сетке занятий по дисциплине/ междисциплинарному курсу по расписанию.









**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по ППССЗ  
54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

№	Наименование
	<b>Кабинеты</b>
1	Иностранного языка в профессиональной деятельности
2	Истории России
3	Информатики
4	Математики
5	Математики
6	Безопасности жизнедеятельности
7	Психологии и философии
8	Экологических основ природопользования
9	Информационного обеспечения профессиональной деятельности
10	Стандартизации и сертификации
11	Экономики и менеджмента
12	Методологии дизайна
13	Архитектурной физики
14	Подготовки к государственной итоговой аттестации
15	Методический
	<b>Лаборатории</b>
1	Компьютерного дизайна
	<b>Мастерские</b>
1	Макетирования
2	Дизайна
3	Рисунка и живописи
4	Производственная мастерская
5	Черчения, начертательной геометрии и графики
	<b>Спортивный комплекс</b>
1	Спортивный зал
	<b>Залы</b>
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал