

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ГПОУ "ШАХТЁРСКИЙ ТЕХНИКУМ
КИНО И ТЕЛЕВИДЕНИЯ ИМЕНИ
А.А. ХАНЖОНКОВА"



Ж.А. Хроленок

2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ШАХТЁРСКИЙ
ТЕХНИКУМ КИНО И ТЕЛЕВИДЕНИЯ ИМЕНИ А.А. ХАНЖОНКОВА"**

по специальности среднего профессионального образования

11.02.05 Аудиовизуальная техника

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения ОПОП 3 года 10 месяцев, год начала подготовки по УП 2020 г.

на базе основного общего образования

2. Пояснительная записка

2.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного профессионального образовательного учреждения «Шахтёрский техникум кино и телевидения имени А.А. Ханжонкова» разработан на основе Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – СПО) по специальности 11.02.05 «Аудиовизуальная техника», утвержденного приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 432 от 26.08.2015 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 501 от 21.09.2015 года).

Организация и осуществление образовательной деятельности при реализации основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 11.02.05 «Аудиовизуальная техника» также регламентируется следующими нормативными документами

- Государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 121-НП от 07 августа 2020г., зарегистрированный Министерством юстиции (рег. № 4001 от 13 августа 2020г).
- Методические рекомендации по реализации основной образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих и служащих, а также основного общего образования с учетом требований соответствующих государственных образовательных стандартов (письмо Минобрнауки ДНР № 01-03/547 от 28 августа 2020 г.).
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержден приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 328 от 20 июля 2015г., зарегистрировано Министерством юстиции 06 августа 2015г., регистрационный № 341.
- Методические рекомендации по организации текущего контроля знаний и промежуточной аттестации, обучающихся в образовательных организациях среднего профессионального образования (согласно письму Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 2223/18.1-31 от 31 июля 2019г.).
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 478 от 10 сентября 2015г., зарегистрировано Министерством юстиции 23 сентября 2015г., регистрационный № 515.

- Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 12.02.2020 года № 14-НП, с изменениями.
- Инструктивно-методические рекомендации по учебно-методическому обеспечению практики обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования (согласно письму Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 2201/18.1-31 от 30 июля 2019г.).
- Методические рекомендации по организации и проведению курсового проектирования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования для всех форм обучения по программам подготовки специалистов среднего звена, утвержденного приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 799 от 28 июля 2016г.

2.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения составляет 199 недель, в том числе:

Обучение по учебным циклам – 123 недели:

- общеобразовательный учебный цикл;
- общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- математический и общий естественнонаучный учебный цикл;
- профессиональный учебный цикл.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) – 25 недель.

Производственная практика (преддипломная) – 4 недели.

Промежуточная аттестация – 7 недель.

Государственная итоговая аттестация - 6 недель.

Каникулы - 34 недели.

Обязательная часть ППССЗ по учебным циклам составляет около 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 30 процентов соответственно) дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

ППССЗ предусматривает:

1) Общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоят из дисциплин.

2) Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика (по профилю специальности).

При определении структуры ППССЗ и трудоемкости ее освоения применяется система зачетных единиц, при этом одна зачетная единица соответствует 36 академическим часам.

Учебный план предусматривает:

- обязательную аудиторную нагрузку обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей;
- максимальную учебную нагрузку обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы;
- максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю; максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы СПО в очной форме в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели 5-тидневная. Начало занятий с 01 сентября. Учетными единицами учебного времени студента является академический час, учебный день, неделя, семестр, курс, год. С целью рационального использования учебного времени, оптимизации учебного процесса, нормирования нагрузки на студента проводятся пары академических часов без перерыва между ними общей продолжительностью 80 минут. Продолжительность перерывов между занятиями (парами) теоретического обучения установлены с учетом потребностей в организации активного отдыха и питание студентов, санитарно-гигиенических требований, и составляет 10 минут, большой перерыв 30 минут.

Текущий контроль знаний проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину и может проходить в следующих формах: тестирование, устные и письменные опросы по темам, контрольные работы, практические занятия (в т.ч. семинары), лабораторные работы.

Промежуточная аттестации проводится в форме дифференцированного зачета, экзамена, экзамена квалификационного, в т.ч. комплексных.

Результаты сдачи экзаменов и дифференцированных зачетов оцениваются по четырехбальной шкале («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»), вносятся в ведомость, зачетную книжку студента.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико ориентированную подготовку обучающихся. Предусмотрены учебная практика (14 недель), производственная практика (по профилю специальности – 11 недель), производственная практика (преддипломная - 4 недели). Проводится практика концентрировано и непрерывно.

Преддипломная практика проводится в 8-ом семестре в течение 4 недель. Обязательная учебная нагрузка обучающихся при прохождении преддипломной практики составляет 36 часов в неделю. По каждому виду практики определены цели, задачи, формы отчетности, учебные программы. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Общая продолжительность каникул при освоении основной профессиональной образовательной программы СПО на 1,2 курсах составляет 11 недель в учебном году, на 3 курсе 10 недель в учебном году, в том числе, 2 недели в зимний период. На 4 курсе составляет 2 недели в зимний период.

К основным видам учебных занятий отнесены лекции, лабораторные работы, практические и семинарские занятия. В процессе лабораторной работы или практического занятия обучающиеся выполняют одну или несколько лабораторных работ (заданий), одну или несколько практических работ (заданий) под руководством преподавателя в соответствии с изучаемым содержанием учебного материала.

Итоговые контрольные работы по дисциплинам проводятся за счет времени, отведенного на ее (их) изучение.

По учебному плану ОПОП предусматривается выполнение:

- курсовой работы по ОП.10 «Экономика организации»;
- курсового проекта по МДК.01.01 «Технология монтажа оборудования аудиовизуальных комплексов».

К государственной итоговой аттестации допускаются студенты, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Форма проведения консультаций – групповая, индивидуальная, устная. Выделенные консультационные часы используются для проведения текущих консультаций, консультаций при подготовке к промежуточной аттестации и при подготовке к Государственной итоговой аттестации (на консультации по оформлению, выполнению и защите выпускной квалификационной работы).

2.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ОПОП СПО формируется в соответствии с Методические рекомендации по реализации основной образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих и служащих, а также основного общего образования с учетом требований соответствующих государственных образовательных стандартов (письмо Минобрнауки ДНР № 01-03/547 от 28 августа 2020 г.).

Обязательная аудиторная нагрузка на одного обучающегося составляет 36 часов в неделю. Максимальная учебная нагрузка обучающихся составляет 54 часа в неделю. Для реализации требований ГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ СПО используются типовые общеобразовательные программы, предусматривающие изучение как базовых, так и профильных учебных дисциплин.

В соответствии с требованиями ГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППССЗ) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 недель, промежуточная аттестация - 2 недели, каникулярное время - 11 недель.

На самостоятельную внеаудиторную работу отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам её освоения.

Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий в 1 семестре и 3 часа обязательных аудиторных занятий во 2 семестре.

Изучение учебной дисциплины «Начальная военная подготовка/Медико-санитарная подготовка – Основы безопасности жизнедеятельности» осуществляется в количестве 1,75 часа в 1 семестре и 3,5 часа во 2 семестре. Деление на группы осуществляется независимо от количества обучающихся в группе и количества обучающихся одного пола. Дисциплина имеет две программы реализации для юношей и девушек соответственно. Изучение индивидуального проекта по дисциплине «Информатика и ИКТ» выполняется за счет часов, отведенных на изучение дисциплины и самостоятельной работы не более 70 часов.

Количество практических занятий и лабораторных работ заложено в образовательных программах среднего общего образования на основании реестра примерных программ среднего общего образования:

Информатика и ИКТ – 52 часа практических занятий,

География – 12 часов практических занятий,

Физика – 24 часа лабораторных работ,

Химия – 4 часа практических занятий,

Экономика – 6 часов практических занятий,

Биология – 12 часов практических занятий, 4 часа лабораторных работ.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО с получением среднего общего образования оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 381 от 24.04.2018 года в 2018-2019 учебном году будут выдаваться аттестаты о среднем общем образовании, при условии выполнения основных образовательных программ среднего общего образования в полном объеме с последующей сдачей Государственной итоговой аттестации. При разработке учебного плана, который предусматривает выполнение основной образовательной программы среднего общего образования в полном объеме, недостающее количество часов по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла взято:

- за счет количества часов соответствующих учебных дисциплин ГОС СПО (интеграция дисциплин):

ОДБ.03 Иностранный язык – ОГСЭ.03 Иностранный язык;

ОДБ.04 История - ОГСЭ.02 Отечественная история;

ОДБ.07 Физическая культура – ОГСЭ.04 Физическая культура;

ОДБ.10 Экономика – ОП.10 Экономика организации;

ОДБ.11 Право – ОП.09 Правовое обеспечение профессиональной деятельности;

ОДП.01 Математика (алгебра, начала математического анализа, геометрия) – ЕН.01 Математика;

ОДП.02 Информатика и ИКТ – ЕН.03 Информатика, ОП.07 Информационное обеспечение профессиональной деятельности;

ОДП.03 Физика – ОП.02 Электротехника.

ОДБ.08 Начальная военная подготовка/Медико-санитарная подготовка – Основы безопасности жизнедеятельности –

ОП.13 Безопасность жизнедеятельности

- за счет количества часов, отведенных на самостоятельную работу студентов.

2.4. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть основной профессиональной образовательной программы составляет 1350 часа (в том числе обязательных учебных занятий – 900 часов) и распределена следующим образом:

1) 90 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 60 часов) на «Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл»:

- ОГСЭ.05 «Русский язык и культура речи» – 90 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 60 часов);

2) 144 часа (в том числе обязательных учебных занятий – 96 час) на «Математический и общий естественнонаучный учебный цикл»:

- увеличение часов на изучение дисциплин ЕН.01 «Математика», ЕН.02 «Физика», ЕН.03 «Информатика» и ЕН.04 «Экологические основы природопользования».

3) 597 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 398 часов) на «Профессиональный цикл»:

- 189 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 126 часов) добавлено на базовые дисциплины цикла;

- 408 часа (в том числе обязательных учебных занятий – 272 часа) за счет часов вариативной части введены следующие дисциплины:

ОП.14 «Технология телепроизводства» – 36 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 24 часа);

ОП.15 «История кино и телевидения» – 36 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 24 часа);

ОП.16 «Мастерство режиссера монтажа» – 120 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 80 часов);

ОП.17 «Режиссура телевидения» – 120 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 80 часов);

ОП.18 «Основы операторского мастерства» – 48 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 32 часа);

ОП.19 «Основы звукорежиссуры» – 48 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 32 часа).

4) 519 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 346 часов) на «Профессиональные модули»:

- 387 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 258 часов) добавлено на увеличение часов ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04;

- 132 часа (в том числе обязательных учебных занятий – 88 часов) за счет часов вариативной части введены следующие междисциплинарные курсы:

МДК.05.01 «Основы дизайна и компьютерной графики» – 60 часов (в том числе обязательных учебных занятий – 40 часов);

МДК.05.02 «Основы теории и практики нелинейного монтажа» – 72 часа (в том числе обязательных учебных занятий – 48 часов).

2.5. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения образовательной программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Учебный план предусматривает следующие формы проведения промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (ДЗ), экзамен (Э), квалификационный экзамен (Э (к)). Дифференцированный зачет проводится за счет часов выделенных на изучение дисциплины или междисциплинарного курса. Экзамены проводятся за счет времени выделенного ГОС СПО, концентрировано, во время недель промежуточной аттестации. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Количество дисциплин, междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик, выносимых на промежуточную аттестацию в одном учебном году не превышает 8 экзаменов и 10 дифференцированных зачетов (без учета физической культуры). Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся. Форма и процедура промежуточной аттестации доводятся до сведения студентов в течение первых двух месяцев от начала обучения.

На промежуточную аттестацию в учебном плане отводится 7 недель.

По дисциплинам общеобразовательного цикла формы промежуточной аттестации – ДЗ, три экзамена – по дисциплинам «Русский язык», «Математика (алгебра, начала математического анализа, геометрия)» и «Физика», в каждом семестре.

По дисциплинам общепрофессионального цикла и профессиональных модулей формы промежуточной аттестации – ДЗ, Э, КР (курсовая работа), КП (курсовой проект).

Освоение профессионального модуля заканчивается экзаменом квалификационным, который может проходить в виде защиты учебного проекта (индивидуального или группового), защиты портфолио, защиты практического задания. В ходе экзамена квалификационного проверяется сформированность компетенций и готовность к выполнению видов профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих» Государственного образовательного стандарта по специальности. Итогом экзамена квалификационного является решение: «вид деятельности освоен / не освоен».

Условием допуска к экзамену квалификационному является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практической.

Формы и порядок проведения государственной аттестации определяется локальным актом «Положение о ГИА», утвержденным директором образовательного учреждения. На итоговую аттестацию отводится по учебному плану 6 недель. Выполнение дипломной работы - 4 недели, защита дипломной работы – 2 недели.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Темы квалификационных работ определяются цикловой комиссией и утверждаются директором техникума.

В результате обучения студентам, успешно освоившим основную профессиональную образовательную программу среднего профессионального образования по специальности 11.02.05 «Аудиовизуальная техника», присваивается квалификация «Техник».

4. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Итого (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	36	3	0	0	2	0	11	52
III курс	32	6	2	0	2	0	10	52
IV курс	16	5	9	4	1	6	2	43
Всего	123	14	11	4	7	6	34	199

Распределение часов для выполнения объема основной образовательной программы среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 11.02.05 Аудиовизуальная техника

№ п/п	Учебные дисциплины общеобразовательного цикла	Обязательная минимальная аудиторная нагрузка в пределах ОП СПО (в соответствии с выбранным профилем)	Интеграция		Объем часов самостоятельно работы (до 50% от учебного времени/)	Мин. ауд. нагрузка+часы уч. дисц. ГОС СПО +часы сам. работы	Среднее общее образование согласно Примерному учебному плану ГОС СОО (согласно профильности)
			Учебные дисциплины в соответствии с ГОС СПО	Обязательная минимальная аудиторная нагрузка согласно ГОС СПО (необходимое кол-во часов для интеграции)			
1	Русский язык	98			42	140	140
2	Литература	144			66	210	210
3	Иностранный язык	117	ОГСЭ.03 Иностранный язык	35	58	210	210
4	История	78	ОГСЭ.02 Отечественная история	23	39	140	140
5	Уроки гражданственности и духовности Донбасса	35				35	35
6	Астрономия	24			11	35	35
7	Физическая культура	117	ОГСЭ.04 Физическая культура	93		210	210
8	Начальная военная подготовка/Медико-санитарная подготовка – Основы безопасности жизнедеятельности	108	ОП.13 Безопасность жизнедеятельности	32		140	140
9	Химия	51			19	70	70

10	Экономика	17	ОП.10 Экономика организации	10	8	35	35
11	Право	17	ОП.09 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	10	8	35	35
12	Биология	51			19	70	70
13	География	51			19	70	70
14	Экология	24			11	35	35
15	Математика (алгебра, начала математического анализа, геометрия)	234	ЕН.01 Математика	69	117	420	420
16	Информатика и ИКТ	117	ЕН.03 Информатика ОП.07 Информационное обеспечение профессиональной деятельности	48 33	58+24=82	280	280
17	Физика	121	ОП.02 Электротехника	97	60+72=132	350	350
	Всего	1404		450	631	2485	2485

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)															
			Максимальная	Обязательная					Самостоятельная учебная работа	I курс				II курс				III курс				IV курс			
				Всего занятий	в том числе					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.								
					Лекции	Лабораторные	Пр. занятия	Курс. проект.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10дз/3э	1098	732	272	0	460	0	366	0	0	0	0	400	25	140	7	64	4	64	4	64	4	0	0
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	9дз	738	492	156	0	336	0	246	0	0	0	0	160	10	140	7	64	4	64	4	64	4	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ/3 (к)	54	48	48				6					48	3										
ОГСЭ.02	Отечественная история	ДЗ/3 (к)	54	48	48				6					48	3										
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ/4,ДЗ/6,ДЗ/7	204	168			168		36					32	2	40	2	32	2	32	2	32	2		
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ/4,ДЗ/5,ДЗ/6,ДЗ/7	336	168			168		168					32	2	40	2	32	2	32	2	32	2		
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ/4	90	60	60				30							60	3								
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1дз/3э	360	240	116	0	124	0	120	0	0	0	0	240	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э/3	120	80	34		46		40					80	5										
ЕН.02	Физика	Э/3	96	64	34		30		32					64	4										
ЕН.03	Информатика	Э/3	72	48	20		28		24					48	3										
ЕН.04	Экологические основы природопользования	ДЗ/3	72	48	28		20		24					48	3										
П	Профессиональный цикл	15дз/10э	4338	3192	1524	500	218	50	1146	0	0	0	0	176	11	688	29	512	32	800	32	548	32	468	0
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	14дз/5э	1758	1172	778	220	154	20	586	0	0	0	0	176	11	500	25	256	16	176	11	64	4	0	0
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ/4(к)	138	92			92		46					32	2	60	3								
ОП.02	Электротехника	Э/4	216	144	102	42			72					64	4	80	4								
ОП.03	Электронная техника	Э/4	162	108	86	22			54					48	3	60	3								
ОП.04	Радиотехнические цепи и сигналы	Э/5	96	64	32	32			32									64	4						
ОП.05	Материаловедение	ДЗ/4	90	60	50		10		30							60	3								
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ/5	72	48	38		10		24									48	3						
ОП.07	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ/4	90	60	34	26			30							60	3								
ОП.08	Электрорадиоизмерения	Э/4	90	60	30	30			30							60	3								
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ/7	48	32	32				16													32	2		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)															
			Максимальная	Всего занятий	Обязательная				Самостоятельная учебная работа	I курс				II курс				III курс				IV курс			
					в том числе					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.								
					Лекции	Лабораторные	Пр. занятия	Курс. проект.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12		13		14		15		16		17		18	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10дз/3э	1098	732	272	0	460	0	366	0	0	0	0	400	25	140	7	64	4	64	4	64	4	0	0
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	9дз	738	492	156	0	336	0	246	0	0	0	0	160	10	140	7	64	4	64	4	64	4	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ/3 (к)	54	48	48				6					48	3										
ОГСЭ.02	Отечественная история	ДЗ/3 (к)	54	48	48				6					48	3										
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ/4, ДЗ/6, ДЗ/7	204	168			168		36					32	2	40	2	32	2	32	2	32	2		
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ/4, ДЗ/5, ДЗ/6, ДЗ/7	336	168			168		168					32	2	40	2	32	2	32	2	32	2		
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ/4	90	60	60				30							60	3								
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1дз/3э	360	240	116	0	124	0	120	0	0	0	0	240	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э/3	120	80	34		46		40					80	5										
ЕН.02	Физика	Э/3	96	64	34		30		32					64	4										
ЕН.03	Информатика	Э/3	72	48	20		28		24					48	3										
ЕН.04	Экологические основы природопользования	ДЗ/3	72	48	28		20		24					48	3										
П	Профессиональный цикл	15дз/10э	4338	3192	1524	500	218	50	1146	0	0	0	0	176	11	688	29	512	32	800	32	548	32	468	0
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	14дз/5э	1758	1172	778	220	154	20	586	0	0	0	0	176	11	500	25	256	16	176	11	64	4	0	0
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ/4(к)	138	92			92		46					32	2	60	3								
ОП.02	Электротехника	Э/4	216	144	102	42			72					64	4	80	4								
ОП.03	Электронная техника	Э/4	162	108	86	22			54					48	3	60	3								
ОП.04	Радиотехнические цепи и сигналы	Э/5	96	64	32	32			32									64	4						
ОП.05	Материаловедение	ДЗ/4	90	60	50		10		30							60	3								
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ/5	72	48	38		10		24									48	3						
ОП.07	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ/4	90	60	34	26			30							60	3								
ОП.08	Электрорадиоизмерения	Э/4	90	60	30	30			30							60	3								
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ/7	48	32	32				16													32	2		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)															
			Максимальная	Всего занятий	Обязательная				Самостоятельная учебная работа	I курс				II курс				III курс				IV курс			
					в том числе					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.								
					Лекции	Лабораторные	Пр. занятия	Курс. проект.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12		13		14		15		16		17		18	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10дз/3э	1098	732	272	0	460	0	366	0	0	0	0	400	25	140	7	64	4	64	4	64	4	0	0
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	9дз	738	492	156	0	336	0	246	0	0	0	0	160	10	140	7	64	4	64	4	64	4	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ/3 (к)	54	48	48				6					48	3										
ОГСЭ.02	Отечественная история	ДЗ/3 (к)	54	48	48				6					48	3										
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ/4,ДЗ/6,ДЗ/7	204	168			168		36					32	2	40	2	32	2	32	2	32	2		
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ/4,ДЗ/5,ДЗ/6,ДЗ/7	336	168			168		168					32	2	40	2	32	2	32	2	32	2		
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ/4	90	60	60				30							60	3								
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1дз/3э	360	240	116	0	124	0	120	0	0	0	0	240	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э/3	120	80	34		46		40					80	5										
ЕН.02	Физика	Э/3	96	64	34		30		32					64	4										
ЕН.03	Информатика	Э/3	72	48	20		28		24					48	3										
ЕН.04	Экологические основы природопользования	ДЗ/3	72	48	28		20		24					48	3										
П	Профессиональный цикл	15дз/10э	4338	3192	1524	500	218	50	1146	0	0	0	0	176	11	688	29	512	32	800	32	548	32	468	0
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	14дз/5э	1758	1172	778	220	154	20	586	0	0	0	0	176	11	500	25	256	16	176	11	64	4	0	0
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ/4(к)	138	92			92		46					32	2	60	3								
ОП.02	Электротехника	Э/4	216	144	102	42			72					64	4	80	4								
ОП.03	Электронная техника	Э/4	162	108	86	22			54					48	3	60	3								
ОП.04	Радиотехнические цепи и сигналы	Э/5	96	64	32	32			32									64	4						
ОП.05	Материаловедение	ДЗ/4	90	60	50		10		30							60	3								
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ/5	72	48	38		10		24									48	3						
ОП.07	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ/4	90	60	34	26			30							60	3								
ОП.08	Электрорадиоизмерения	Э/4	90	60	30	30			30							60	3								
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ/7	48	32	32				16													32	2		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)															
			Максимальная	Всего занятий	Обязательная				Самостоятельная учебная работа	I курс				II курс				III курс				IV курс			
					в том числе					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.								
					Лекции	Лабораторные	Пр. занятия	Курс. проект.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12		13		14		15		16		17		18	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10дз/3э	1098	732	272	0	460	0	366	0	0	0	0	400	25	140	7	64	4	64	4	64	4	0	0
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	9дз	738	492	156	0	336	0	246	0	0	0	0	160	10	140	7	64	4	64	4	64	4	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ/3 (к)	54	48	48				6					48	3										
ОГСЭ.02	Отечественная история	ДЗ/3 (к)	54	48	48				6					48	3										
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ/4,ДЗ/6,ДЗ/7	204	168			168		36					32	2	40	2	32	2	32	2	32	2		
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ/4,ДЗ/5,ДЗ/6,ДЗ/7	336	168			168		168					32	2	40	2	32	2	32	2	32	2		
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ/4	90	60	60				30							60	3								
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1дз/3э	360	240	116	0	124	0	120	0	0	0	0	240	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э/3	120	80	34		46		40					80	5										
ЕН.02	Физика	Э/3	96	64	34		30		32					64	4										
ЕН.03	Информатика	Э/3	72	48	20		28		24					48	3										
ЕН.04	Экологические основы природопользования	ДЗ/3	72	48	28		20		24					48	3										
П	Профессиональный цикл	15дз/10э	4338	3192	1524	500	218	50	1146	0	0	0	0	176	11	688	29	512	32	800	32	548	32	468	0
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	14дз/5э	1758	1172	778	220	154	20	586	0	0	0	0	176	11	500	25	256	16	176	11	64	4	0	0
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ/4(к)	138	92			92		46					32	2	60	3								
ОП.02	Электротехника	Э/4	216	144	102	42			72					64	4	80	4								
ОП.03	Электронная техника	Э/4	162	108	86	22			54					48	3	60	3								
ОП.04	Радиотехнические цепи и сигналы	Э/5	96	64	32	32			32									64	4						
ОП.05	Материаловедение	ДЗ/4	90	60	50		10		30							60	3								
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ/5	72	48	38		10		24									48	3						
ОП.07	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ/4	90	60	34	26			30							60	3								
ОП.08	Электрорадиоизмерения	Э/4	90	60	30	30			30							60	3								
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ/7	48	32	32				16													32	2		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)															
			Максимальная	Всего занятий	Обязательная				Самостоятельная учебная работа	I курс				II курс				III курс				IV курс			
					в том числе					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.								
					Лекции	Лабораторные	Пр. занятия	Курс. проект.																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
ОП.10	Экономика организации	ДЗ/6	120	80	60			20	40							80	5								
ОП.11	Менеджмент	ДЗ/7	48	32	32				16										32	2					
ОП.12	Охрана труда	ДЗ/6	72	48	32		16		24							48	3								
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ/4	108	72	46		26		36			32	2	40	2										
ОП.14	Технология телепроизводства	ДЗ/6(к)	36	24	24				12									24	1,5						
ОП.15	История кино и телевидения	ДЗ/6(к)	36	24	24				12									24	1,5						
ОП.16	Мастерство режиссера монтажа	Э/5	120	80	48	32			40							80	5								
ОП.17	Режиссура телевидения	ДЗ/4	120	80	60	20			40					80	4										
ОП.18	Основы операторского мастерства	ДЗ/5	48	32	24	8			16							32	2								
ОП.19	Основы звукорежиссуры	ДЗ/5	48	32	24	8			16							32	2								
ПМ	Профессиональные модули	1дз/5э	2580	2020	746	280	64	30	560	0	0	0	0	0	0	188	4	256	16	624	21	484	28	468	0
ПМ.01	Монтаж, пуск и наладка проекционного, звукотехнического и вспомогательного оборудования аудиовизуальных комплексов	Эк	708	568	168	82	0	30	140	0	0	0	0	0	0	148	2	96	6	216	9	0	0	108	0
МДК.01.01	Технология монтажа оборудования аудиовизуальных комплексов	Э ^к /6	276	184	108	46		30	92						40	2	64	4	80	5					
МДК.01.02	Технология пусконаладочных работ на оборудовании аудиовизуальных комплексов		144	96	60	36			48									32	2	64	4				
УП.01	Учебная практика	ДЗ/4, ДЗ/6	180	180										108					72						
ПП.01	Производственная практика	ДЗ/8	108	108																			108		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)																
			Максимальная	Всего занятий	Обязательная					Самостоятельная учебная работа	I курс				II курс				III курс				IV курс			
					в том числе						1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.								
					Лекции	Лабораторные	Пр. занятия	Курс. проект.			16 нед.	23 нед.	16 нед.	20 нед. /3 нед.	16 нед.	16 нед. /8 нед.	16 нед. /1 нед.	- /13 нед.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18									
ПМ.02	Эксплуатация аудиовизуальных устройств и комплексов, измерение и регулировка их параметров и характеристик	Эк	636	484	222	82	0	0	152	0	0	0	0	0	0	0	0	48	3	96	6	160	10	180	0	
МДК.02.01	Правила технической эксплуатации аудиовизуальных устройств и комплексов	Э ^{к/7}	240	160	130	30			80									48	3	48	3	64	4			
МДК.02.02	Методика измерения и регулировки параметров и характеристик аудиовизуальных устройств и комплексов		216	144	92	52			72											48	3	96	6			
УП.02	Учебная практика	ДЗ/8	72	72																				72		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ/8	108	108																				108		
ПМ.03	Техническое обслуживание, ремонт аудиовизуальных устройств и комплексов, контроль качества аудиовизуальных программ	Эк	612	468	188	100	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	288	18	180	0	
МДК.03.01	Методика технического обслуживания аудиовизуальных устройств и комплексов	Э ^{к/7}	240	160	110	50			80														160	10		
МДК.03.02	Технология контрольно-наладочных работ и ремонта аудиовизуальных устройств и комплексов		192	128	78	50			64														128	8		
УП.03	Учебная практика	ДЗ/8	72	72																				72		
ПП.03	Производственная практика	ДЗ/8	108	108																				108		
ПМ.04	Участие в организации производственной деятельности малого структурного подразделения организации	Эк	276	196	120	0	40	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0	64	4	96	6	36	0	0	0	
МДК.04.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	Э ^{к/6}	120	80	60		20		40									32	2	48	3					
МДК.04.02	Современные технологии управления структурным подразделением		120	80	60		20		40										32	2	48	3				
УП.04	Учебная практика	ДЗ/7	36	36																		36				
ПМ.05	Выполнение работ по профессии 12745 "Кинемеханик"	Эк	348	304	48	16	24	0	44	0	0	0	0	0	0	40	2	48	3	216	0	0	0	0	0	

**6. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии/специальности
11.02.05 «Аудиовизуальная техника»**

№ п/п	Наименование
	Кабинеты
1	Математические дисциплины
2	Инженерная графика. Метрология. Стандартизация.
3	Иностранный язык
4	История. Право
5	Охраны труда и безопасности жизнедеятельности
6	Русский, украинский языки и литература
7	Оператор видеозаписи
8	Химия и экология
9	Экономика и менеджмент
10	Физика
11	Техническое обслуживание аудиовизуальных устройств
	Лаборатории
1	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры
2	Техническая эксплуатация аудиовизуальных устройств
3	Стационарной и передвижной кинопроекционной техники
4	Компьютерные сети
5	Технология монтажа аудиовизуальных устройств
6	Электротехника. Электронная техника
	Мастерские
1	Электрорадиомонтажная
2	Технологии контрольно-наладочных работ и ремонта аудиовизуальных устройств. Радиоизмерения.
3	Кинопроекции
	Спортивный комплекс
1	Игровой спортивный зал
	Залы
1	Библиотека. Читальный зал с выходом в интернет.

2	Актовый зал
3	Кинозал

Заместитель директора по УР

Т.П. Лозовская