#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА» (СПбГУТ)

| Кафедра | Учебный военный центр         |
|---------|-------------------------------|
|         | (полное наименование кафедры) |

**УТВЕРЖДЕН** 

на заседании кафедры № 11 от 05.07.2019

#### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

# Строевая подготовка (наименование дисциплины) 11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (код и наименование направления подготовки /специальности/) Системы коммутации и сети связи специального назначения (направленность / профиль образовательной программы)

Санкт-Петербург

#### 1. Общие положения

Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине используется в целях нормирования процедуры оценивания качества подготовки и осуществляет установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям образовательной программы дисциплины.

Предметом оценивания являются знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций у обучающихся.

Процедуры оценивания применяются в процессе обучения на каждом этапе формирования компетенций посредством определения для отдельных составных частей дисциплины методов контроля – оценочных средств.

Основным механизмом оценки качества подготовки и формой контроля учебной работы студентов являются текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация. Общие требования к процедурам проведения текущего контроля и промежуточной аттестации определяет внутренний локальный акт университета: Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. При проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов используется ФОС.

#### 1.1. Цель и задачи текущего контроля студентов по дисциплине.

Цель текущего контроля - систематическая проверка степени освоения программы дисциплины «Строевая подготовка», уровня достижения планируемых результатов обучения - знаний, умений, навыков, в ходе ее изучения при проведении занятий, предусмотренных учебным планом.

Задачи текущего контроля:

- 1. обнаружение и устранение пробелов в освоении учебной дисциплины;
- 2. своевременное выполнение корректирующих действий по содержанию и организации процесса обучения;
- 3. определение индивидуального учебного рейтинга студентов;
- 4. подготовка к промежуточной аттестации.

В течение семестра при изучении дисциплины реализуется традиционная система поэтапного оценивания уровня освоения. За каждый вид учебных действий студенты получают оценку .

#### 1.2. Цель и задачи промежуточной аттестации студентов по дисциплине.

Цель промежуточной аттестации – проверка степени усвоения студентами учебного материала, уровня достижения планируемых результатов обучения и сформированности компетенций на момент завершения изучения дисциплины.

Промежуточная аттестация проходит в форме зачета.

Задачи промежуточной аттестации:

- 1. определение уровня освоения учебной дисциплины;
- 2. определение уровня достижения планируемых результатов обучения и сформированности компетенций;
- 3. соотнесение планируемых результатов обучения с планируемыми результатами освоения образовательной программы в рамках изученной дисциплины.

### 2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины

#### 2.1.Перечень компетенций.

**ВПК-4** Способность руководства боевой подготовкой, воспитанием подчиненных, формированием их боевых и морально-психологических качеств

**ВПК-7** Способность организации повседневной деятельности подразделения в соответствии с положениями общевоинских уставов, наставлений и приказов

**ВПК-14** Способность организации занятий по боевой подготовке в подразделении, проведение воспитательной работы с подчиненным личным составом

**ПК-5** Способность организовывать работу коллектива исполнителей, формировать исходные данные, принимать управленческие решения, определять порядок выполнения работ, контролировать их выполнение и управлять коллективом

#### 2.2.Этапы формирования компетенций.

Таблица 1

| Код<br>компетенции            | Этап формирования<br>компетенции  | Вид учебной<br>работы   | Тип<br>контроля    | Форма контроля             |
|-------------------------------|-----------------------------------|---|--------------------|----------------------------|
| ВПК-4, ВПК-7,<br>ВПК-14, ПК-5 | теоретический<br>(информационный) | лекции,<br>самостоятельная<br>работа                                    | текущий            | собеседование, тест        |
|                               | практико-ориентированный          | практические<br>(лабораторные)<br>занятия,<br>самостоятельная<br>работа | текущий            | тест, котрольная<br>работа |
|                               | оценочный                         | аттестация  | промежу-<br>точный | зачет                      |

Применяемые образовательные технологии определяются видом контактной работы.

#### 2.3.Соответствие разделов дисциплины формируемым компетенциям.

Этапами формирования компетенций являются взаимосвязанная логическая последовательность освоения разделов (тем) учебной дисциплины.

Таблица 2

| №<br>п/п | Раздел (тема)<br>дисциплины   | Содержание раздела (темы) дисциплины  | Коды<br>компетенций   |
|----------|---|---|-----------------------|
| 1        | Раздел 1.<br>Общие положения.<br>Обязанности<br>военнослужащих<br>перед построением | Обязанности военнослужащих перед построением и в строю. Строи и управление ими. Команды и порядок их подачи. Строевая стойка. Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться», «Головные уборы снять (одеть)». Повороты на месте. Выполнение воинского приветствия на месте. Движение, изменение скорости движения, повороты в движении, выполнение воинского приветствия в движении без оружия. Выход из строя и подход к начальнику. Тренировка | ПК-5, ВПК-4,<br>ВПК-7 |
|          |   | приемов одиночной строевой подготовки.  |                       |

| 2 | Раздел 2.<br>Строевые приемы и<br>движение с<br>оружием.  | Строевые приемы с оружием на месте. Строевая стойка с оружием. Выполнение строевых приемов с оружием: «Автомат на-ГРУДЬ», «На ре-МЕНЬ», «Ремень-ОТПУСТИТЬ (ПОДТЯНУТЬ)», «Оружие – ЗА СПИНУ». Строевые приемы с оружием в движении. Повороты на месте и в движении с оружием. Движение строевым шагом с оружием. Воинское приветствие с оружием на месте и в движении. Тренировка приемов одиночной строевой подготовки, выполняемых с оружием. Выполнение строевых приемов с оружием на месте. Выполнение строевых приемов с оружием на месте. Выполнение строевых приемов с оружием в движении. | ПК-5, ВПК-14,<br>ВПК-4        |
|---|---|--|-------------------------------|
| 3 | Раздел 3.<br>Строи отделения.   | Развернутый и походный строи отделения. Команды, подаваемые для построения и перестроения отделения на месте и в движении. Тренировка в построении и перестроении отделения на месте и в движении. Воинское приветствие в составе отделения на месте и в движении с оружием и без него. Место командира отделения в строю.   | ПК-5, ВПК-14,<br>ВПК-4        |
| 4 | Раздел 4.<br>Строи взвода.  | Развернутый и походный строи взвода. Команды, подаваемые для построения и перестроения взвода на месте и в движении. Тренировка в построении и перестроении взвода на месте и в движении. Выполнение строевых приемов на месте и в движении, с оружием и без него в составе взвода. Место командира взвода в строю.  | ПК-5, ВПК-14,<br>ВПК-4        |
| 5 | Раздел 5.<br>Строи роты,<br>батальона, полка.   | Развернутый и походный строй роты. Команды, подаваемые для построения и перестроения роты на месте и в движении. Выполнение строевых приемов в составе роты. Место командира роты в строю. Строи батальона и полка. Положение Боевого Знамени в строю. Порядок выноса и относа Боевого Знамени.  | ПК-5, ВПК-14,<br>ВПК-4, ВПК-7 |
| 6 | Раздел 6.<br>Строевой смотр<br>роты, батальона.   | Построение для смотра. Встреча начальника, проводящего смотр. Прохождение с песней и торжественным маршем. Команды, подаваемые на строевом смотре. Место командира в строю.  | ПК-5, ВПК-14,<br>ВПК-4, ВПК-7 |
| 7 | Раздел 7. Организация и методика проведения занятий по строевой подготовке с отделением, взводом. | Подготовка руководителя (командира отделения, взвода) к проведению занятий по строевой подготовке. Порядок разработки план-конспекта. Проведение занятий по строевой подготовке с взводом по теме «Строевые приемы и движение без оружия». Проведение занятий по строевой подготовке с взводом по теме «Строевые приемы и движение с оружием».   | ВПК-14, ВПК-7                 |

## 3. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

## 3.1.Описание показателей оценивания компетенций на различных этапах их формирования.

| Код<br>компе-<br>тенции | Показатели, критерии оценивания<br>(планируемые результаты обучения)  | Оценочные средства  |
|-------------------------|---|---|
| ВПК-4                   | ЗНАЕТ: - общие положение строевого устава ВС РФ.;<br>УМЕЕТ: - обучать способам и приемам передвижения<br>личного состава подразделений в бою при действиях в<br>пешем порядке;;<br>ВЛАДЕЕТ: - навыками управления строем отделения,<br>взвода, роты, в пешем порядке и на машинах.;   | ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП:<br>собеседование, тест<br>ПРАКТИКО-<br>ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ЭТАП:<br>тест, контрольная работа<br>ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП: вопросы<br>к зачету |
| ВПК-7                   | ЗНАЕТ: - общие положение строевого устава ВС РФ;- порядок проведения строевого смотра роты, батальона и полка;- сигналы для управления строем, машиной.; УМЕЕТ: - проводить тренировки, занятия по строевой подготовке;; ВЛАДЕЕТ: - навыками управления строем отделения, взвода, роты, в пешем порядке и на машинах; - методикой обучения военнослужащих, подразделений строевым приемам на месте и в движении, с оружием и без оружия;; | ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП:<br>собеседование, тест<br>ПРАКТИКО-<br>ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ЭТАП:<br>тест, контрольная работа<br>ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП: вопросы<br>к зачету |
| ВПК-14                  | ЗНАЕТ: - порядок выполнения строевых приемов на месте и в движении, с оружием и без оружия, способы и приемы передвижения личного состава подразделений в бою при действиях в пешем порядке;;  УМЕЕТ: - обучать военнослужащих, подразделение строевым приемам на месте и в движении, с оружием   | ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП:<br>собеседование, тест<br>ПРАКТИКО-<br>ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ЭТАП:<br>тест, контрольная работа<br>ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП: вопросы<br>к зачету |
| ПК-5                    | ЗНАЕТ: - порядок организации работы в коллективе исполнителей; УМЕЕТ: - определять важность и последовательность выполняемой работы, осуществлять контроль над выполнением задач и управлять коллективом; ВЛАДЕЕТ: - навыками принятия решений;   | ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЭТАП:<br>собеседование, тест<br>ПРАКТИКО-<br>ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ЭТАП:<br>тест, контрольная работа<br>ОЦЕНОЧНЫЙ ЭТАП: вопросы<br>к зачету |

#### 3.2.Стандартные критерии оценивания.

Критерии разработаны с учетом требований  $\Phi \Gamma OC$  ВО к конечным результатам обучения и создают основу для выявления уровня сформированности компетенций: минимального, базового или высокого.

#### Критерии оценки устного ответа в ходе собеседования:

- логика при изложении содержания ответа на вопрос, выявленные знания соответствуют объему и глубине их раскрытия в источнике;
- использование научной терминологии в контексте ответа;
- объяснение причинно-следственных и функциональных связей;

- умение оценивать действия субъектов социальной жизни, формулировать собственные суждения и аргументы по определенным проблемам;
- эмоциональное богатство речи, образное и яркое выражение мыслей.

#### Критерии оценки ответа за зачет:

Для зачета в устном виде употребимы критерии оценки устного ответа в ходе собеседования (см. выше)

#### Критерии оценки тестового контроля знаний:

студентом даны правильные ответы на

- 91-100% заданий отлично,
- 81-90% заданий хорошо,
- 71-80% заданий удовлетворительно,
- 70% заданий и менее неудовлетворительно.

#### Общие критерии оценки работы студента на практических занятиях:

- Отлично активное участие в обсуждении проблем каждого семинара, самостоятельность ответов, свободное владение материалом, полные и аргументированные ответы на вопросы семинара, участие в дискуссиях, твёрдое знание лекционного материала, обязательной и рекомендованной дополнительной литературы, регулярная посещаемость занятий.
- Хорошо недостаточно полное раскрытие некоторых вопросов темы, незначительные ошибки в формулировке категорий и понятий, меньшая активность на семинарах, неполное знание дополнительной литературы, хорошая посещаемостью
- Удовлетворительно ответы отражают в целом понимание темы, знание содержания основных категорий и понятий, знакомство с лекционным материалом и рекомендованной основной литературой, недостаточная активность на занятиях, оставляющая желать лучшего посещаемость.
- Неудовлетворительно пассивность на семинарах, частая неготовность при ответах на вопросы, плохая посещаемость, отсутствие качеств, указанных выше для получения более высоких оценок.

Порядок применения критериев оценки конкретизирован ниже, в разделе 4, содержащем оценочные средства для текущего контроля успеваемости и для проведения промежуточной аттестации студентов по данной дисциплине.

#### 3.3.Описание шкал оценивания.

В процессе оценивания результатов обучения и компетенций на различных этапах их формирования при освоении дисциплины для всех перечисленных выше оценочных средств используется шкала оценивания, приведенная в таблице .

Дихотомическая шкала оценивания используется при проведении текущего контроля успеваемости студентов: при проведении собеседования, при приеме эссе, реферата, а также может быть использована в целях проведения такой формы промежуточной аттестации, как зачет (шкала приводится для всех оценочных средств из таблицы 3.

Таблица 4

| Показатели<br>оценивания             | Описание в соответствии<br>с критериями оценивания  | Оценка знаний,<br>умений,<br>навыков<br>и опыта             | Оценка<br>по<br>дихотоми-<br>ческой<br>шкале |
|--------------------------------------|---|---|--|
| Высокий уровень<br>освоения          | Демонстрирует полное понимание проблемы. Требования по всем критериям выполнены           | «очень высокая»,<br>«высокая»                               | «зачтено»                                    |
| Базовый уровень<br>освоения          | Демонстрирует значительное понимание проблемы. Требования по всем критериям выполнены     | «достаточно<br>высокая», «выше<br>средней»,<br>«базовая»    | «зачтено»                                    |
| Минимальный<br>уровень<br>освоения   | Демонстрирует частичное понимание проблемы. Требования по большинству критериев выполнены | «средняя», «ниже<br>средней»,<br>«низкая»,<br>«минимальная» | «зачтено»                                    |
| Недостаточный<br>уровень<br>освоения | Демонстрирует небольшое понимание проблемы. Требования по многим критериям не выполнены   | «очень низкая»,<br>«примитивная»                            | «незачтено»                                  |

# 4. Типовые контрольные задания, иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### 4.1.Оценочные средства промежуточной аттестации

Оценочные средства промежуточной аттестации по дисциплине представлены в Приложении 1.

#### 4.2.Формирование тестового задания промежуточной аттестации Аттестация №1

В экзаменационном билете присутствует 3 вопроса теоретической и практической направленности. Теоретические вопросы позволяют оценить уровень знаний и частично - умений, практические - уровень умений и владения компетенцией.

Примерный перечень заданий, выносимых на промежуточную аттестацию, разрешенных учебных и наглядных пособий, средств материально-технического обеспечения и типовые практические задания (задачи):

#### По вопросу 1, компетенции ВПК-14,ВПК-4,ВПК-7,ПК-5

- 1 Обязанности военнослужащих перед построение и в строю.
- 2 Определение колонна
- 3 Двухшереножный строй
- 4 Направляющий
- 5 Глубина строя
- 6 Ряд
- 7 Развёрнутый строй
- 8 Шеренга

- 9 Ширина строя
- 10 Обязанности командиров перед построение и в строю(для КВ,КО)
- 11 Порядок выполнения команды оружие на РЕМЕНЬ
- 12 Движение бегом осуществляется с темпом
- 13 Строй
- 14 На сколько приёмов осуществляется переброска оружия из положения «на ремень» в положение «за спину»
- 15 Походный строй
- 16 Порядок выполнения команды «выход из строя/постановка в строй»
- 17 Дистанция
- 18 Порядок выполнения команды оружие положить
- 19 Ширина строя
- 20 Порядок выполнения команды «выход из строя/постановка в строй»
- 21 Развёрнутый строй
- 22 Порядок выполнения команды «выход из строя/постановка в строй»
- 23 Шеренга
- 24 Интервал
- 25 Фронт
- 26 Замыкающий
- 27 Принятие положения для стрельбы стоя из пистолета производится по команде «к бою»
- 28 Интервал
- 29 Порядок выполнения команды «выход из строя/постановка в строй»
- 30 Фронт

#### По вопросу 2, компетенции ВПК-14,ВПК-4,ВПК-7,ПК-5

- $_{31}$  Положение нижнего конца древка от земли на Государственного Флаге РФ и Боевым знаменем при прохождении торжественным маршем
- 32 За сколько шагов выполняется воинское приветствие
- 33 Дистанция построения отделения впереди БМП (БТР)?
- 34 Построения личного состава для посадки на БТР
- 35 Таблица сигналов управления машиной «Приложение № 4»
- 36 Построения личного состава для посадки на БТР
- 37 На сколько приёмов осуществляется переброска оружия из положения «на ремень» в положение «за спину»
- 38 Движение бегом осуществляется с темпом
- 39 На сколько приёмов осуществляется переброска оружия из положения «на ремень» в положение «за спину»
- 40 Движение шагом осуществляется с темпом шагов в минуту
- 41 Походный строй
- 42 Интервал шагов между взводами при построении роты в линию взводных колонн
- 43 Выполнение команды «к бою» с автоматом.
- 44 Порядок выполнения команды «заправиться»
- 45 Таблица сигналов управления строем «Приложение 3» (флажками)
- 46 Дистанция шагов между взводами при походном строе роты-в колонну по три
- 47 Дистанция шагов между взводами при походном строе роты-в колонну по три
- 48 Условные обозначения «Приложение 9»
- 49 Интервал между машинами при построении взвода впереди машин
- 50 Принятие положения для стрельбы стоя из пистолета производится по команде «к бою»
- 51 Условные обозначения «Приложение 9»

- 52 Принятие положения для стрельбы стоя из пистолета производится по команде «к бою»
- 53 Движение бегом осуществляется с темпом
- 54 Таблица сигналов управления строем «Приложение 3» (флажками)
- 55 Порядок выполнения команды «заправиться»
- $_{56}$  Принятие положения для стрельбы стоя из пистолета производится по команде «к бою»
- 57 Шеренга
- 58 Дистанция шагов между взводами при походном строе роты-в колонну по три
- 59 Дистанция
- 60 Выполнение команды «к бою» с автоматом.

#### По вопросу 3, компетенции ВПК-14,ВПК-4,ВПК-7,ПК-5

- 61 Порядок выполнения команды ремень подтянутьотпустить
- 62 Порядок выполнения команды «смирно»
- 63 Порядок выполнения команды «подход к начальнику и отход от него»
- 64 Порядок выполнения команды «нале-ВО, право-ВО, кру-ГОМ»
- 65 Порядок выполнения команды оружие положить
- 66 Порядок выполнения команды оружие на ГРУДЬ
- 67 Порядок выполнения команды «подход к начальнику и отход от него»
- 68 Порядок выполнения команды «головные уборы снять»
- 69 Порядок выполнения команды ремень подтянутьотпустить
- 70 Какая команда подаётся, перед командой «ЗАПРАВИТЬСЯ»
- 71 Порядок выполнения команды «выполнения воинского приветствия в движении»
- 72 Порядок выполнения команды «выход из строя/постановка в строй»
- 73 Порядок выполнения команды «заправиться»
- 74 Порядок выполнения команды «вольно»
- 75 Порядок выполнения команды «вольно»
- 76 Замыкающий
- 77 Порядок выполнения команды оружие на ГРУДЬ
- 78 Тыловая сторона строя
- 79 Порядок выполнения команды оружие на РЕМЕНЬ
- 80 Тыловая сторона строя
- 81 Порядок выполнения команды «нале-ВО, право-ВО, кру-ГОМ»
- 82 Тыловая сторона строя
- 83 Порядок выполнения команды «выход из строя/постановка в строй»
- 84 Порядок выполнения команды оружие на РЕМЕНЬ
- 85 Интервал шагов между ротами при построении развёрнутом строе батальона в линию ротных колонн
- 86 Порядок выполнения команды «головные уборы снять»
- 87 Тыловая сторона строя
- 88 Порядок выполнения команды «головные уборы снять»
- 89 Замыкающий
- 90 Порядок выполнения команды оружие на ГРУДЬ

Представленный по каждому вопросу перечень заданий является рабочей моделью для генерирования экзаменационных билетов.

#### 4.3. Развернутые критерии выставления оценки

Таблица 5

| Тип      | Показатели оценки  |                 |                 |                |
|----------|--------------------|-----------------|-----------------|----------------|
| вопроса  | 5                  | 4               | 3               | 2              |
|          | тема               | тема            | тема освещена   | ответы на      |
|          | разносторонне      | разносторонне   | поверхностно,   | вопрос билета  |
|          | проанализирована,  | раскрыта, ответ | ответ полный,   | практически не |
|          | ответ полный,      | полный,         | допущено более  | даны           |
|          | ошибок нет,        | допущено не     | 2 ошибок,       |                |
| Теорети- | предложены         | более 1 ошибки, | обоснованных    |                |
| ческие   | обоснованные       | предложены      | аргументов не   |                |
| вопросы  | аргументы и        | обоснованные    | предложено      |                |
| 1,2,3    | приведены          | аргументы и     |                 |                |
|          | примеры            | приведены       |                 |                |
|          | эффективности      | примеры         |                 |                |
|          | аналогичных        | эффективности   |                 |                |
|          | решений            | аналогичных     |                 |                |
|          |                    | решений         |                 |                |
|          | задача решена без  | задача решена   | задача решена с | задача не      |
|          | ошибок, студент    | без ошибок, но  | одной ошибкой,  | решена или     |
| Практи-  | может дать все     | студент не      | при ответе на   | решена с двумя |
| ческие   | необходимые        | может пояснить  | вопрос ошибка   | и более        |
| вопросы  | пояснения к        | ход решения и   | замечена и      | ошибками,      |
| 2        | решению, сделать   | сделать         | исправлена      | пояснения к    |
|          | выводы             | необходимые     | самостоятельно  | ходу решения   |
|          |                    | выводы          |                 | недостаточны   |
|          | ответы даны на все |                 | ответы на       | ответы на      |
| Дополни- | вопросы, показан   | все вопросы,    | дополнительные  | дополнительные |
| тельные  | творческий подход  | творческий      | вопросы         | вопросы        |
| вопросы  |                    | подход          | ошибочны (2 и   | практически    |
|          |                    | отсутствует     | более ошибок)   | отсутствуют    |
| Уровень  | высокий            | базовый         | минимальный     | недоста-       |
| освоения | DDICORNII          | Ougobin         |                 | точный         |

Для получения оценки «зачтено» студент должен показать уровень освоения всех компетенций, предусмотренных программой данной дисциплины, не ниже минимального.

#### 4.4.Комплект экзаменационных билетов

Комплект экзаменационных билетов ежегодно обновляется и формируется перед зачетом.

Развернутые критерии выставления оценки за зачет содержатся в таблице 5.

# 5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и/или опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

#### 5.1. Методические материалы для текущего контроля успеваемости

Текущий контроль предусматривает систематическое оценивание процесса обучения, с учетом необходимости обеспечения достижения обучающимися планируемых результатов обучения по дисциплине (уровня сформированности знаний, умений, навыков, компетенций), а также степени готовности обучающихся к

профессиональной деятельности. Система текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов предусматривает решение следующих задач:

- оценка качества освоения студентами основной профессиональной образовательной программы;
- аттестация студентов на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей основной профессиональной образовательной программы;
- поддержание постоянной обратной связи и принятие оптимальных решений в управлении качеством обучения студентов на уровне преподавателя, кафедры, факультета и университета.

В начале учебного изучения дисциплины преподаватель проводит входной контроль знаний студентов, приобретённых на предшествующем этапе обучения.

#### Задания, реализуемые только при проведении текущего контроля

**Собеседование -** это средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя со студентом на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выявление объема знаний студента по определенному разделу, теме, проблеме и т.п., соответствующих освоению компетенций, предусмотренных рабочей программой дисциплины.

Проблематика, выносимая на собеседование, определяется преподавателем в заданиях для самостоятельной работы студента, а также на семинарских и практических занятиях. В ходе собеседования студент должен уметь обсудить с преподавателем соответствующую проблематику на уровне диалога и показать установ ленный уровень владения компетенциями.

**Тест -** система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.

#### 5.2. Методические материалы для промежуточной аттестации

Форма промежуточной аттестации по дисциплине - зачет

Форма проведения зачета: смешанная

При подготовке к ответу на зачете студент, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (по окончании зачета) сдается экзаменатору.

Экзаменатору предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины текущего семестра, а также, помимо теоретических вопросов, давать задачи, которые изучались на практических занятиях.

Основой для определения оценки служит уровень усвоения студентами материала, предусмотренного рабочей программой дисциплины. Знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций у обучающихся, определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» или «зачтено», «незачтено».

Выбор формы оценивания определяется целями и задачами обучения. В числе применяемых форм оценивания выделяют интегральную и дифференцируемую оценку, а также самоанализ и самоконтроль студента. Источники информации, которые используются при применении разных форм оценивания:

• работы обучающихся: домашние задания, презентации, отчеты, дневники, эссе и

т.п.;

- результаты индивидуальной и совместной деятельности студентов в процессе обучения;
- результаты выполнения контрольных работ, тестов;
- другие источники информации.

Для того чтобы оценка выполняла те функции, которые на нее возложены как на характеристику этапов формирования компетенций у обучающихся, необходимо соблюдение следующих базовых принципов оценивания:

- непрерывность процесса оценивания;
- оценивание должно быть критериальным, основанным на целях обучения;
- критерии выставления оценки и алгоритм ее выставления должны быть заранее известны;
- включение обучающихся в контрольно-оценочную деятельность.

Конечный результат обучения (с точки зрения соответствия его заявленным целям) в высокой степени определяется набором критериальных показателей, которые используются в процессе оценки.

Студенту, использующему в ходе зачета неразрешенные источники и средства для получения информации, выставляется неудовлетворительная оценка. В случае неявки студента на зачет, преподавателем делается в экзаменационной ведомости отметка «не явился».