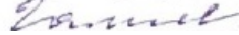
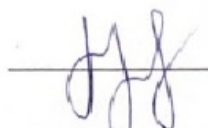


ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ПРАВА

Утверждено:
на заседании кафедры
протокол № 6 от «21» февраля 2022 г.

Согласовано:
Председатель УМК Института права

Зав. кафедрой  /Ф.Х. Галиев

 /Кострова М.Б.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

дисциплина

Антитеррористическая защищенность объектов топливно-энергетического комплекса

Факультатив

программа магистратуры

Направление подготовки
40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) подготовки
Бизнес-юрист в топливно-энергетическом комплексе

Квалификация
Магистр

| | |
|---|--|
| Разработчик (составитель) Васильев Александр Викторович, кандидат политических наук, доцент кафедры теории государства и права | _____/_____ (подпись, Фамилия И.О.) |
|---|--|

Для приема: 2022

Уфа 2021 г.

Рабочая программа дисциплины *утверждена* на заседании кафедры теории государства и права, протокол № 6 от «21» февраля 2022 г.

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины, утверждены на заседании теории государства и права

протокол № ____ от « ____ » _____ 20 _ г.

Заведующий кафедрой _____ / _____

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины, утверждены на заседании кафедры теории государства и права, протокол № ____ от « ____ » _____ 20 _ г.

Заведующий кафедрой _____ / _____ Галиев Ф.Х.

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины, утверждены на заседании кафедры теории государства и права, протокол № ____ от « ____ » _____ 20 _ г.

Заведующий кафедрой _____ / _____ Галиев Ф.Х.

Список документов и материалов

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций
2. Цель место дисциплины в структуре образовательной программы
3. Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся)
4. Фонд оценочных средств по дисциплине
 - 4.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине
 - 4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине
5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
 - 5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
 - 5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы
6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

По итогам освоения дисциплины обучающийся должен достичь следующих результатов обучения:

| Категория (группа) компетенций (при наличии ОПК) | Формируемая компетенция (с указанием кода) | Код и наименование индикатора достижения компетенции | Результаты обучения по дисциплине |
|--|---|--|---|
| | ПК-1. Способен квалифицированно применять правовые нормы, обеспечивая функционирование топливно-энергетического комплекса | ПК-1.1. Имеет представление об основах правового регулирования в сфере топливно-энергетического комплекса | ПК-1.1. Знать: основы правового регулирования осуществления защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз |
| | | ПК-1.2. Защищает права, свободы и законные интересы государства, общества, физических и юридических лиц в сфере топливно-энергетического комплекса | ПК-1.2. Знать: права и законные интересы государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз и способы их защиты Владеть навыками обеспечения защиты прав, свобод и законных интересов государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз |
| | | ПК-1.3. Проявляет готовность представлять государственные и общественные интересы, интересы физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти по вопросам функционирования топливно-энергетического комплекса | ПК-1.3. Знать: значение и сущность представительства прав и интересов физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти Уметь: представлять государственные и общественные интересы, интересы физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти по вопросам осуществления защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз |

2. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Антитеррористическая защищенность объектов топливно-энергетического комплекса» относится к факультативу.

Дисциплина изучается на 2 курсе в 4 семестре по очной форме обучения.

Целью изучения дисциплины «Антитеррористическая защищенность объектов топливно-энергетического комплекса» является формирование у обучающихся знаний, умений и навыков по своевременному предупреждению терактов, устранению основных причин и условий, способствующих совершению терактов на объектах ТЭК.

3. Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся)

Содержание рабочей программы представлено в Приложении № 1.

4. Фонд оценочных средств по дисциплине

4.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.

Код и формулировка компетенции: ПК-1. Способен квалифицированно применять правовые нормы, обеспечивая функционирование топливно-энергетического комплекса

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Результаты обучения по дисциплине | Критерии оценивания результатов обучения | |
|---|--|---|---|
| | | Не зачтено | Зачтено |
| ПК-1.1. Имеет представление об основах правового регулирования в сфере топливно-энергетического комплекса | ПК-1.1. Знать: основы правового регулирования защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз | Отсутствие знаний или существенные пробелы в знаниях, или отрывочные и поверхностные знания основ правового регулирования осуществления защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз | Полные знания основ правового регулирования осуществления защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз |
| ПК-1.2. Защищает права, свободы и законные интересы государства, общества, физических и юридических лиц в сфере топливно-энергетического комплекса | ПК-1.2. Знать: права и законные интересы государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз и способы их защиты Владеть навыками обеспечения защиты прав, свобод и законных интересов государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз | Отсутствие знаний или существенные пробелы в знаниях, или отрывочные и поверхностные знания прав и законных интересов государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз и способов их защиты Не владеет на удовлетворительном уровне навыками обеспечения защиты прав, свобод и законных интересов государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз | Полные знания прав и законных интересов государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз и способов их защиты В целом успешное владение навыками обеспечения защиты прав, свобод и законных интересов государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз |
| ПК-1.3. Проявляет готовность представлять государственные и общественные интересы, интересы физических и юридических лиц в судах и иных органах | ПК-1.3. Знать: значение и сущность представительства прав и интересов физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти Уметь: представлять государственные и общественные интересы, интересы физических и юридических лиц в судах и | Отсутствие знаний или существенные пробелы в знаниях, или отрывочные и поверхностные знания значения и сущности представительства прав и интересов физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти Отсутствие умений, низкий | Полные знания значения и сущности представительства прав и интересов физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти Сформированное умение представлять государственные и общественные интересы, |

| | | | |
|--|--|---|--|
| государственной власти по вопросам функционирования топливно-энергетического комплекса | иных органах государственной власти по вопросам осуществления защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз | и недостаточный уровень умений представлять государственные и общественные интересы, интересы физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти по вопросам осуществления защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз | интересы физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти по вопросам осуществления защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз |
|--|--|---|--|

4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине.

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Результаты обучения по дисциплине | Оценочные средства |
|---|---|--|
| ПК-1.1. Имеет представление об основах правового регулирования в сфере топливно-энергетического комплекса | ПК-1.1. Знать: основы правового регулирования осуществления защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз | проверка подготовленности к интерактивным занятиям, устный опрос |
| ПК-1.2. Защищает права, свободы и законные интересы государства, общества, физических и юридических лиц в сфере топливно-энергетического комплекса | ПК-1.2. Знать: права и законные интересы государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз и способы их защиты | проверка подготовленности к интерактивным занятиям, устный опрос |
| | Владеть навыками обеспечения защиты прав, свобод и законных интересов государства, общества, физических и юридических лиц при осуществлении защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз | проверка подготовленности к интерактивным занятиям |
| ПК-1.3. Проявляет готовность представлять государственные и общественные интересы, интересы физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти по вопросам функционирования топливно-энергетического комплекса | ПК-1.3. Знать: значение и сущность представительства прав и интересов физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти | проверка подготовленности к интерактивным занятиям, устный опрос |
| | Уметь: представлять государственные и общественные интересы, интересы физических и юридических лиц в судах и иных органах государственной власти по вопросам осуществления защиты объектов топливно-энергетического комплекса от террористических угроз | проверка подготовленности к интерактивным занятиям |

Вопросы для устных опросов

Тема 1. Террор и терроризм.

1. Цели и методы терроризма. Общая информация по современным террористическим угрозам и борьбе с ними.
2. Терминология, юридическая оценка, законодательство РФ в сфере антитеррористической деятельности.

Тема 2. Требования нормативных актов по проведению антитеррористических мероприятий.

1. Аудит защищенности объектов, как первый этап мероприятий антитеррористической направленности.
2. Обеспечение безопасности, организационные инженерно-технические меры повышения антитеррористической защищенности объектов.

Тема 3. Кадровая безопасность.

1. Обеспечение кадровой безопасности, как часть антитеррористических мероприятий.
2. Работа с лицами, требующими повышенного внимания кадровой службы и службы безопасности

Тема 4. Терракт на объекте ТЭК.

1. Признаки подготовки теракта, выявление лиц, подготавливающих теракт.
2. Действия работников при обнаружении признаков подготовки теракта.

Тема 5. Роль руководителей предприятия в обеспечении антитеррористической защищенности объектов компании.

1. Взаимодействие с подразделениями ГО и ЧС, правоохранительными органами и органами власти в рамках проведения мероприятий антитеррористической направленности.
2. ОКСИОН – общероссийская комплексная система оповещения населения. Система оповещения и управления эвакуацией на предприятии.

Критерии оценки:

- "не зачтено" выставляется студенту, если студент отказывается от ответа, не знает материал;
- оценка "зачтено" выставляется студенту, если ответ студента полный, развернутый с некоторыми несущественными погрешностями.

Занятия, проводимые в интерактивной форме

Примерный образец интерактивного занятия

Тема:

Вид интерактива: Брейн-ринг на тему «Аудит защищенности объектов ТЭК».

Цель занятия:

- Ознакомиться с порядком аудита защищенности объектов ТЭК.

1. Подготовительный этап.

1. Распределение ролей.

Студенты делятся на четыре равные команды. Количество студентов в группе должно быть равным. Каждая команда выбирает капитана.

2. После жеребьевки определяются первые две команды, которым придется сразиться. Проигравшая команда уступит место следующей. Игра идет до 5 очков. На обсуждение вопроса даётся 1 минута. Если ответ готов, капитан поднимает руку, и ему предоставляется право ответить. В случае неправильного ответа соперники могут попробовать ответить на этот же вопрос.

3. По окончании брейн-ринга жюри подводит итоги.

Критерии оценки:

- оценка "не зачтено" выставляется студенту, если он отказывается от участия в интерактивном занятии;

- оценка "зачтено" выставляется студенту, если его участие в интерактивном занятии активно, он проявляет творческий подход.

Вопросы к зачету

1. Цели и методы терроризма. Общая информация по современным террористическим угрозам и борьбе с ними.
2. Терминология, юридическая оценка, законодательство РФ в сфере антитеррористической деятельности.
3. Аудит защищенности объектов, как первый этап мероприятий антитеррористической направленности.
4. Обеспечение безопасности, организационные инженерно-технические меры повышения антитеррористической защищенности объектов.
5. Обеспечение кадровой безопасности, как часть антитеррористических мероприятий.
6. Работа с лицами, требующими повышенного внимания кадровой службы и службы безопасности
7. Признаки подготовки теракта, выявление лиц, подготавливающих теракт.
8. Действия работников при обнаружении признаков подготовки теракта.
9. Взаимодействие с подразделениями ГО и ЧС, правоохрнительными органами и органами власти в рамках проведения мероприятий антитеррористической направленности.
10. ОКСИОН – общероссийская комплексная система оповещения населения. Система оповещения и управления эвакуацией на предприятии.

Образец билета

ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ПРАВА

программа магистратуры

Дисциплина

Антитеррористическая защищенность объектов
топливно-энергетического комплекса

Билет для зачета №1

1. Цели и методы терроризма. Общая информация по современным террористическим угрозам и борьбе с ними.
2. Действия работников при обнаружении признаков подготовки теракта.

Зав. кафедрой

_____ /

Описание методики оценивания:

Критерии оценки:

Зачтено: Студент усвоил материал по программе дисциплины, способен преобразовывать теоретические знания в профессиональные умения и навыки.

Не зачтено: Студент не усвоил материал по программе дисциплины, не способен преобразовывать теоретические знания в профессиональные умения и навыки.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература:

1. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / под ред. Л. А. Муравья .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — Москва : Юнити-Дана, 2015 .— 431 с.— Доступ к тексту электронного издания возможен через Электронно-библиотечную систему "Университетская библиотека online" .— ISBN 5-238-00352-8 .— <URL:http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red [HYPERLINK "http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=119542&sr=1"&](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=119542&sr=1) [HYPERLINK "http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=119542&sr=1?id=119542](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=119542&sr=1?id=119542) [HYPERLINK "http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=119542&sr=1"&](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=119542&sr=1) [HYPERLINK "http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=119542&sr=1"sr=1">](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=119542&sr=1).

Дополнительная литература:

1. Безбородов, Ю. Н. Промышленная безопасность объектов нефтепродуктообеспечения : Электронный ресурс : учеб. пособие / Ю. Н. Безбородов [и др.] .— Красноярск : Сибирский федер. ун-т, 2011 .— 606 с. — Доступ к тексту электронного издания возможен через Электронно-библиотечную систему «Университетская библиотека online» .— ISBN 978-5-7638-2053-9 .— <URL:<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229383>>.

5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- Официальный сайт Национального антитеррористического комитета - <http://nac.gov.ru/>
- Официальный сайт компании «Консультант Плюс» www.consultant.ru
- Информационно-правовой портал «Гарант» www.garant.ru
- Сайт Юридической научной библиотеки издательства «Спарк» www.lawlibrary.ru

Программное обеспечение¹

6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

| <i>Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий²</i> | <i>Вид занятий</i> | <i>Наименование оборудования, программного обеспечения*</i> |
|--|--------------------|---|
| <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> |

¹ Перечень аудиторий, оборудования и программного обеспечения изложен в Реестре аудиторного фонда, оборудования и программного обеспечения Института права.

² Перечень аудиторий, оборудования и программного обеспечения изложен в Реестре аудиторного фонда, оборудования и программного обеспечения Института права.

| | | |
|--|---|--|
| Учебные аудитории для проведения учебных занятий | Лекционные занятия Практические занятия Лабораторные занятия Промежуточная аттестация Групповые и индивидуальные консультации | Оснащены учебной мебелью, наборами демонстрационного оборудования, учебно-наглядными материалами и техническими средствами обучения, компьютерной техникой с комплектом программного обеспечения |
| Помещения для самостоятельной работы обучающихся | Самостоятельная работа обучающихся | Оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом к электронной информационно-образовательной среде БашГУ |

ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ПРАВА

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

дисциплины **Антитеррористическая защищенность объектов топливно-энергетического комплекса**

на 2 курсе (4 семестр)
очная форма обучения

| Вид работы | Объем дисциплины |
|---|-------------------------|
| Общая трудоемкость дисциплины (з.е. / часов) | 2/72 |
| Учебных часов на контактную работу с преподавателем: | 26,2 |
| лекций | 6 |
| практических/ семинарских | 20 |
| лабораторных | |
| других (групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие работу обучающихся с преподавателем) (ФКР) | 0,2 |
| Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР) | 45,8 |
| из них, предусмотренные на выполнение курсовой работы / курсового проекта | |
| Учебных часов на подготовку к экзамену/зачету/дифференцированному зачету (Контроль) | |

Форма контроля: Зачет, 2 курс 4 семестр

| № п/п | Тема и содержание | Форма изучения материалов: лекции, практические занятия, семинарские занятия, лабораторные работы, самостоятельная работа и трудоемкость (в часах) | | | | Задания по самостоятельной работе студентов | Форма текущего контроля успеваемости (коллоквиумы, контрольные работы, компьютерные тесты и т.п.) |
|----------|--|--|--------|----|----|--|---|
| | | ЛК | ПР/СЕМ | ЛР | СР | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | <p><u>Тема 1.Террор и терроризм.</u></p> <p>- Цели и методы терроризма. Общая информация по современным террористическим угрозам и борьбе с ними.</p> <p>-Терминология, юридическая оценка, законодательство РФ в сфере антитеррористической деятельности.</p> | 2 | 4 | | 10 | <p>1. Изучение вопросов содержания темы;</p> <p>2. Конспектирование основной и дополнительной литературы по указанию преподавателя;</p> <p>3. Проработка конспекта лекций, учебников, учебных пособий, учебно-методической литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.) и использование</p> | Устный опрос. |

| | | | | | | | |
|----|---|---|---|--|----|---|--|
| | | | | | | ресурсов Интернет | |
| 2. | <p><u>Тема 2. Требования нормативных актов по проведению антитеррористических мероприятий.</u></p> <p>-Аудит защищенности объектов, как первый этап мероприятий антитеррористической направленности.</p> <p>-Обеспечение безопасности, организационные инженерно-технические меры повышения антитеррористической защищенности объектов.</p> | 1 | 4 | | 10 | <p>1. Изучение вопросов содержания темы;</p> <p>2. Конспектирование основной и дополнительной литературы по указанию преподавателя;</p> <p>3. Проработка конспекта лекций, учебников, учебных пособий, учебно-методической литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.) и использование ресурсов Интернет.</p> | Устный опрос, подготовка к интерактивному занятию. |
| 3. | <p><u>Тема 3. Кадровая безопасность.</u></p> <p>- Обеспечение кадровой безопасности, как часть антитеррористических мероприятий.</p> <p>- Работа с лицами, требующими повышенного внимания кадровой службы и службы безопасности</p> | 1 | 4 | | 10 | <p>1. Изучение вопросов содержания темы;</p> <p>2. Конспектирование основной и дополнительной</p> | Устный опрос, подготовка к интерактивному занятию. |

| | | | | | | | |
|----|---|---|---|--|----|---|--|
| | | | | | | литературы по указанию преподавателя; 3. Проработка конспекта лекций, учебников, учебных пособий, учебно-методической литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.) и использование ресурсов Интернет; | |
| 4. | <u>Тема 4. Терракт на объекте ТЭК.</u> - Признаки подготовки теракта, выявление лиц, подготавливающих теракт. - Действия работников при обнаружении признаков подготовки теракта. | 1 | 4 | | 10 | 1. Изучение вопросов содержания темы; 2. Конспектирование основной и дополнительной литературы по указанию преподавателя; 3. Проработка конспекта лекций, учебников, учебных пособий, учебно- | Устный опрос, подготовка к интерактивному занятию. |

| | | | | | | | |
|----|---|---|---|--|-----|--|---------------|
| | | | | | | методической литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.) и использование ресурсов Интернет; | |
| 5. | <p><u>Тема 5. Роль руководителей предприятия в обеспечении антитеррористической защищенности объектов компании.</u></p> <p>-Взаимодействие с подразделениями ГО и ЧС, правоохранительными органами и органами власти в рамках проведения мероприятий антитеррористической направленности.</p> <p>-ОКСИОН – общероссийская комплексная система оповещения населения. Система оповещения и управления эвакуацией на предприятии</p> | 1 | 4 | | 5,8 | <p>1. Изучение вопросов содержания темы;</p> <p>2. Конспектирование основной и дополнительной литературы по указанию преподавателя;</p> <p>3. Проработка конспекта лекций, учебников, учебных пособий, учебно-методической литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники,</p> | Устный опрос. |

| | | | | | | | |
|--|---------------------------|---|----|--|------|--|--|
| | | | | | | электронные библиотеки и др.) и использование ресурсов Интернет; | |
| | Всего часов: 107.8 | 6 | 20 | | 45,8 | | |