

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(ВятГУ)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Ившин М. С.



Номер регистрации
РПД_3-40.05.02.01_2020_108398
Актуализировано: 17.03.2021

Рабочая программа дисциплины
Правовые средства организации безопасности на транспорте

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Юрист
Специальность	40.05.02
	шифр
	Правоохранительная деятельность
	наименование
Специализация	Административная деятельность
	наименование
Формы обучения	Очная, Заочная
	наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра конституционного, административного права и правового обеспечения государственной службы
	наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра конституционного, административного права и правового обеспечения государственной службы
	наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Домрачев Дмитрий Гарриевич

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью изучения дисциплины является формирование у студента компетенций, необходимых для обеспечения профессиональной деятельности по выбранной специальности
Задачи дисциплины	<p>Задачами изучения дисциплины является усвоение следующих вопросов, понятий и категорий.</p> <p>Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ.</p> <p>Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.</p> <p>Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.</p> <p>Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного воздушного и водного транспорта.</p>

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция ПК-2

способностью принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством Российской Федерации, юридически правильно квалифицировать факты, события и обстоятельства		
Знает	Умеет	Владеет
методологию и технические приемы принятия решений на основе соблюдения принципа законности, основы юридической оценки и квалификации фактов, событий, обстоятельств	самостоятельно принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством РФ; анализировать, оценивать, правильно квалифицировать юридически значимые факты, события, обстоятельства, влекущие за собой возникновение, приостановление, прекращение правовых отношений	навыками самостоятельного принятия решений и совершения юридических действий в точном соответствии с законом; навыками анализа фактов, событий и обстоятельств, являющихся объектами профессиональной деятельности; навыками квалификации фактов, событий, обстоятельств, влекущих за собой возникновение, приостановление, прекращение правовых отношений

Компетенция ПК-4

способностью квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности		
Знает	Умеет	Владеет

теоретические основы анализа правоотношений, являющихся объектами профессиональной деятельности, правила квалификации фактов, событий и обстоятельств	осуществлять профессиональную деятельность на основе анализа правоотношений в области публичного и частного права, юридически правильно квалифицировать деяния	навыками принятия решений и осуществления профессиональной деятельности на основе анализа правоотношений в области публичного и частного права, юридически правильной квалификации
---	--	--

Структура дисциплины Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.	ПК-2
2	Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.	ПК-2, ПК-4
3	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.	ПК-2
4	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.	ПК-2
5	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-2, ПК-4

Формы промежуточной аттестации

Зачет	8 семестр (Очная форма обучения) 10 семестр (Заочная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (Заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	4	8	180	5	104	48	16	32	0	76		8	
Заочная форма обучения	5	10	180	5	10.5	10	2	8	0	169.5		10	

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.»		44.00
Лекции		
Л1.1	Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.	4.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.	8.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.	18.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.	14.00
Раздел 2 «Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.»		44.00
Лекции		
Л2.1	Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.	4.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.	8.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.	18.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.	14.00
Раздел 3 «Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.»		44.00
Лекции		

ЛЗ.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.	4.00
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.	8.00
Самостоятельная работа		
СЗ.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.	18.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВРЗ.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.	14.00
Раздел 4 «Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.»		44.00
Лекции		
Л4.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.	4.00
Семинары, практические занятия		
П4.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.	8.00
Самостоятельная работа		
С4.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.	18.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР4.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.	13.50
Раздел 5 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
З5.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР5.1	Сдача зачета	0.50
ИТОГО		180.00

Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.»		44.00

Лекции		
Л1.1	Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.	0.50
Семинары, практические занятия		
П1.1	Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.	2.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.	41.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Нормативно-правовое регулирование транспортной безопасности в РФ. Система и структура органов внутренних дел по обеспечению общественной безопасности на транспорте.	
Раздел 2 «Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.»		43.50
Лекции		
Л2.1	Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.	0.50
Семинары, практические занятия		
П2.1	Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.	2.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.	41.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Правовое регулирование деятельности органов внутренних дел на транспорте.	
Раздел 3 «Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.»		43.50
Лекции		
Л3.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.	0.50
Семинары, практические занятия		
П3.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.	2.00
Самостоятельная работа		
С3.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах	41.00

	железнодорожного транспорта.	
Контактная внеаудиторная работа		
КВР3.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах железнодорожного транспорта.	
Раздел 4 «Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.»		45.00
Лекции		
Л4.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.	0.50
Семинары, практические занятия		
П4.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.	2.00
Самостоятельная работа		
С4.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.	42.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР4.1	Охрана общественного порядка и обеспечение общественной безопасности на объектах воздушного и водного транспорта.	
Раздел 5 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
35.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР5.1	Сдача зачета	0.50
ИТОГО		180.00

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

1) Костенников, Михаил Валерьевич. Административная деятельность ОВД : Учебник Для СПО / М. В. Костенников, И. А. Адмиралова, С. Н. Бочаров, Н. А. Босхамджиева [и др.]. - Москва : Юрайт, 2020. - 521 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-01428-0 : 1189.00 р. - URL: <https://urait.ru/bcode/452442> (дата обращения: 20.04.2020). - Режим доступа: Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный.

2) Правоохранительные органы и правоохранительная деятельность : учебник / Г.Б. Мирзоев. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 463 с. - ISBN 978-5-238-01896-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=116672/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

1) Белокобыльский, Н. Н. Транспортная безопасность. Термины. Понятия. Определения : словарь / Н.Н. Белокобыльский. - Москва : Статут, 2017. - 351 с. - ISBN 978-5-8354-1294-5 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453120/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Буралев, Юлий Васильевич. Безопасность жизнедеятельности на транспорте : учебник: для студентов высших учебных заведений, обучающихся по транспортным специальностям / Ю.В. Буралев. - 3-е изд., испр. - М. : Академия, 2008. - 287, [1] с. : ил. ; 22. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 285-286 (18 назв.). - 1500 экз. - ISBN 978-5-7695-5567-1 : 266.20 р. - Текст : непосредственный.

Учебно-методические издания

1) Махов, С. Ю. Штурмовой бой ГРОММ. Тактико-специальная подготовка : учебно-методическое пособие / С.Ю. Махов. - Орел : МАБИБ, 2014. - 31 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428638/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-наглядное пособие

1) Юрков, Сергей Александрович. Преступления против безопасности движения транспорта : видеолекция: дисциплина "Уголовное право" / С. А. Юрков ; ВятГУ. - Киров : ВятГУ, [2015]. - + 1 on-line. - Загл с экрана. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/prestupleniya-protiv-bezopasnosti-dvizheniya->

transporta (дата обращения: 19.11.2015). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.

2) Организация и проведение досмотра на воздушном транспорте : методические указания по выполнению практических занятий по специальности 25.05.05 (162001) «эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения» специализации «организация авиационной безопасности». для фаитоп и зф. - Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, 2017. - 40 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/145222> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

3) Организация служебной деятельности в правоохранительных органах : учебное наглядное пособие для студентов направления подготовки 40.05.02 "Правоохранительная деятельность" / ВятГУ, ЮИ, каф. АКП ; сост. Д. Г. Домрачев. - Киров : ВятГУ, 2021. - 12 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-40.05.02.01
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
Мультимедиа-проектор Epson EB-X72 с экраном
НОУТБУК ASUS X541SC-XX034T PENTIUM 15.6"

Учебно-наглядное пособие

Перечень используемого оборудования
СТЕНД "НАБЛЮДЕНИЕ" 1400x1000мм
СТЕНД "ОГНЕВАЯ ПОДГОТОВКА" 1400x1000мм
СТЕНД "ОПЕРАТИВНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ПРИЗНАКАМ ВНЕШНОСТИ" - 1 /1400x1000мм
СТЕНД "ОПЕРАТИВНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ПРИЗНАКАМ ВНЕШНОСТИ" - 2 /1400x1000мм
СТЕНД "ОРГАНИЗАЦИЯ ПАТРУЛЬНО-ПОСТОВОЙ СЛУЖБЫ" 1400x1000мм
СТЕНД "ОСНОВЫ И ПРАВИЛА СРЕЛЬБЫ ИЗ СРЕЛКОВОГО ОРУЖИЯ" 1400x1000мм
СТЕНД "ПОРЯДОК ПРОВЕРКИ ПРОПУСКОВ И ДОКУМЕНТОВ" 1400x1000мм
СТЕНД "ПРИМЕНЕНИЕ СОТРУДНИКАМИ ПОЛИЦИИ ФИЗИЧЕСКОЙ СИЛЫ, СПЕЦИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ И ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ" - 1, 1400x1000мм
СТЕНД "ПРИМЕНЕНИЕ СОТРУДНИКАМИ ПОЛИЦИИ ФИЗИЧЕСКОЙ СИЛЫ, СПЕЦИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ И ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ" - 2, 1400x1000мм
СТЕНД "ТАКТИКА ДЕЙСТВИЯ ВОЙСКОВЫХ НАРЯДОВ ПРИ ЗАДЕРЖАНИИ ПРЕСТУПНИКА И ДОСТАВКА ЕГО В ОВД" 1400x1000мм
СТЕНД "ТАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА" 1400x1000мм
СТЕНД "ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА" 1400x1000мм

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=108398