

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ  
УПРАВЛЕНИЯ И ЭКОНОМИКИ

ПРИКАЗ

«16» 02 2023 г.

Санкт-Петербург

№ 29/10

**О введении Положения об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования**

В целях актуализации локальных нормативных актов Университета,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в новой редакции (прилагается к настоящему приказу).
2. Ввести в действие Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования П СМК СПбУТУиЭ ОП-1.3-11-2023 в новой редакции с 01 марта 2023 года для специальностей: 09.02.07 Информационные системы и программирование, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 38.02.04 Коммерция (по отраслям).
3. Признать утратившим силу с 01 марта 2023 года Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования П СМК СПбУТУиЭ ОП-1.1-19-2022, утвержденное приказом от с 27 октября 2022 года № 196/13.
4. Начальнику управления рекламы и информационного продвижения Н.В. Красиковой обеспечить размещение данного Положения на официальном сайте Университета.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого проректора С.В. Авдашкевич.

Ректор



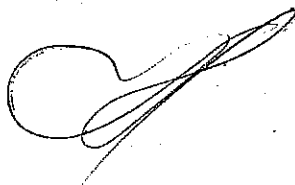
О.Г. Смешко

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

Директор колледжа

Начальник юридического отдела



С.В. Авдашкевич



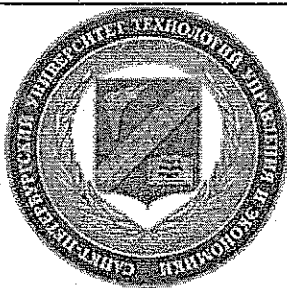
С.С. Леванова



Н.В. Панасенко

ИСП.

Потемкина С.И.



Частное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Санкт-Петербургский университет технологий  
управления и экономики»

Положение об организации и проведении  
демонстрационного экзамена в рамках  
государственной итоговой аттестации  
выпускников, завершающих обучение по  
образовательным программам среднего  
профессионального образования

II СМК СПбУТУиЭ ОП-1.3-11-2023

Колледж

**ОДОБРЕНО**

Ученым советом СПбУТУиЭ

« 16 » февраля 2023 г.

Протокол № 5/1/22/23

**УТВЕРЖДЕНО**

Приказом СПбУТУиЭ от

« 16 » февраля 2023 г.

№ 29/10

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ**

**ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА В РАМКАХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ, ЗАВЕРШАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ ПО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ**

II СМК СПбУТУиЭ ОП-1.3-11-2023

**Вводится повторно**

Дата введения: 01 марта 2023г.

Санкт-Петербург

2023

	Должность	Фамилия	Подпись	Дата
Разработал	Директор колледжа	Леванова С.С.		16.02.23
Согласовано	Первый проректор	Авдашкевич С.В.		16.02.23
Согласовано	Начальник юридического отдела	Панасенко Н.В.		16.02.23
Согласовано	Руководитель службы качества	Жуковец И.А.		16.02.23

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения.....	3
2. Независимая оценка результатов демонстрационного экзамена.....	6
3. Организационный и подготовительный этап .....	7
4. Проведение демонстрационного экзамена .....	9
5. Методика перевода результатов демонстрационного экзамена в оценку.....	11
6. Требования к организации проведения демонстрационного экзамена у обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.....	13
7. Хранение документированной информации.....	14
Приложение 1 Протокол проведения демонстрационного экзамена.....	15

## 1. Назначение и область применения

Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования (далее - Положение) устанавливает порядок организации и проведения демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в частном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики» (далее — Университет), его филиалов.

Положение регламентирует порядок проведения государственной итоговой аттестации по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 38.02.04 Коммерция (по отраслям).

Положение является обязательным к исполнению структурными подразделениями Университета, в т.ч. филиалами, реализующими образовательные программы среднего профессионального образования, имеющие государственную аккредитацию.

1.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента утверждения приказом ректора Университета и действует до его отмены. Внесения изменений в Положение сопровождается утверждением новой редакции.

1.2. Организация и проведение демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, осуществляется в соответствии с документами:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования по соответствующей специальности (далее - ФГОС СПО);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

• Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

• Приказ ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» от 28.02.2023 № П-70 «О введении в действие Положения о методической поддержке системы профессионального образования и лиц, планирующих или осуществляющих деятельность членов экспертных групп при проведении демонстрационного экзамена, посредством обучения и добровольной аккредитации в качестве эксперта демонстрационного экзамена»;

• Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от Федерации от 01 апреля 2019 г. № Р-42 (ред. от 01.04.2020) «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»;

• Положение о государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики».

1.3. В настоящем документе используются следующие термины и сокращения:

**Государственная итоговая аттестация** выпускников, завершивших обучение по программам среднего профессионального образования, - форма оценки качества освоения выпускниками образовательной программы.

**Главный эксперт** - сертифицированный эксперт или эксперт с правом проведения чемпионатов.

**Государственная экзаменационная комиссия** - комиссия, которая создается в целях проведения государственной итоговой аттестации.

**Демонстрационный экзамен** – форма государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, направленная на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой и степени сформированности профессиональных умений и навыков путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

**Задание демонстрационного экзамена** - практическая задача, моделирующая профессиональную деятельность и выполняемая в реальном времени.

**Компетенция, выносимая на демонстрационный экзамен** - вид деятельности (несколько видов деятельности), определенный (ые) через необходимые знания и умения, проверяемые в рамках выполнения задания на чемпионатах или на демонстрационном экзамене (далее-компетенция). Описание компетенции включает требования к оборудованию, оснащению и застройке площадки, технике безопасности.

**Комплект оценочной документации (КОД)** – комплекс требований для проведения ДЭ, перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания, примерный план застройки площадки ДЭ, требования к составу экспертных групп, инструкции по технике безопасности, а также образцы заданий.

**Критерии оценивания** – разработанная система оценки задания демонстрационного экзамена, основанная на отдельных профессиональных компетенциях, устанавливающая структуру общей суммы баллов, выставляемых по результатам процедуры оценивания.

**Оператор ДЭ (далее - Оператор)** - федеральное государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования».

**Председатель государственной экзаменационной комиссии (далее - председатель)** - лицо, возглавляющее государственную экзаменационную комиссию. Председатель организует и контролирует деятельность государственной экзаменационной комиссии, обеспечивая единство требований, предъявляемых к выпускникам.

**Технический эксперт** – лицо, ответственное за техническое состояние оборудования и его эксплуатацию, функционирование инфраструктуры центра проведения демонстрационного экзамена, а также соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами требований охраны труда и техники безопасности. Назначается приказом руководителя организации, на базе которой создан центр проведения демонстрационного экзамена.

**Центр проведения демонстрационного экзамена** - площадка, оборудованная и оснащенная в соответствии с комплектной оценочной документацией для проведения демонстрационного экзамена на территории Университета/филиала.

**Член экспертной группы** – лицо, обладающее профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей профессии, специальности среднего профессионального образования, по которой проводится ДЭ, включенное образовательной

организацией в состав экспертной группы, в том числе в рамках состава ГЭК.

**Участники демонстрационного экзамена** - выпускники Университета/ филиала по образовательным программам среднего профессионального образования, допущенные по решению Университета/филиала до государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена.

**Экспертная группа** - группа экспертов, созданная Университетом/ филиалом (в том числе, в составе ГЭК) по каждой профессии, специальности среднего профессионального образования или виду деятельности, по которому проводится ДЭ из числа лиц, приглашенных из сторонних организаций и обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей профессии, специальности среднего профессионального образования или укрупненной группы профессий и специальностей, по которой проводится ДЭ.

**Эксперт демонстрационного экзамена** – лицо, обладающее, соответствующими компетенциями в вопросах организации и проведения независимой экспертной оценки выполняемых обучающимися практических заданий с использованием единых оценочных материалов в рамках демонстрационного экзамена и осуществления деятельности в качестве члена экспертной группы.

## **2. Независимая оценка результатов демонстрационного экзамена.**

Независимая оценка результатов демонстрационного экзамена основывается на принципах независимости и объективности деятельности экспертов.

Проведение демонстрационного экзамена осуществляется с использованием комплектов оценочной документации, разработанных оператором демонстрационного экзамена, включенными Университетом/филиалом в программу государственной итоговой аттестации.

Демонстрационный экзамен проводится в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации

Оценивание результатов демонстрационного экзамена, включая перевод полученных результатов в итоговую оценку осуществляется в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации.



В целях соблюдения принципов объективности и независимости при проведении демонстрационного экзамена не допускается участие в оценивании заданий демонстрационного экзамена экспертов, принимавших участие в подготовке экзаменуемых студентов и выпускников по профилю вида профессиональной деятельности, указанному в комплекте оценочной документации.

### 3. Организационный и подготовительный этап

Университетом/филиалом осуществляется определение и включение в состав программ государственной итоговой аттестации конкретных комплектов оценочной документации демонстрационного экзамена в рамках специальности среднего профессионального образования.

После утверждения программ государственной итоговой аттестации Университетом/филиалом проводится оперативная работа по приведению центров проведения демонстрационного экзамена в соответствие с требованиями комплекта оценочной документации.

При приведении центров проведения демонстрационного экзамена в соответствие с требованиями комплекта оценочной документации учитываются результаты обследования центров проведения демонстрационного экзамена оператором демонстрационного экзамена. Кроме того, особое внимание уделяется особенностям организации рабочих мест для участников демонстрационного экзамена из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов. В центрах проведения демонстрационного экзамена организована доступная среда. При подготовке и проведении демонстрационного экзамена обеспечивается соблюдение требований, закрепленных в статье 79 "Организация получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья" Закона об образовании (Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 05.12.2022) "Об образовании в Российской Федерации").

Университетом/филиалом, государственной экзаменационной комиссией, главным экспертом, иными лицами, привлеченными к организации и проведению демонстрационного экзамена, организовывается постоянное взаимодействие друг с другом по вопросам проведения демонстрационного экзамена.

Проведение проверки готовности центра проведения демонстрационного экзамена проводится заблаговременно (не менее, чем за 10 рабочих дней до дня проведения демонстрационного экзамена).

Выявленные при проведении готовности центра проведения демонстрационного экзамена недостатки материально-технического обеспечения и организации работы центра проведения демонстрационного экзамена главным экспертом доводятся до сведения руководства Университета/филиала.

При проведении проверки центра проведения демонстрационного экзамена в подготовительный день осуществляется распределение рабочих мест между участниками демонстрационного экзамена методом случайной выборки (используется алгоритм случайной подборки чисел в присутствии участников демонстрационного экзамена). После осуществленного распределения рабочих мест проводится ознакомление участников демонстрационного экзамена непосредственно со своими рабочими местами.

После ознакомления участников демонстрационного экзамена со своими рабочими местами технический эксперт проводит ознакомление участников демонстрационного экзамена с условиями оказания первичной медицинской помощи и требованиями охраны труда и безопасности производства.

Задания демонстрационного экзамена доводятся до главного эксперта в день, предшествующий дню начала демонстрационного экзамена.

#### 4. Проведение демонстрационного экзамена

Допуск к экзамену осуществляется Главным экспертом на основании документа, удостоверяющего личность.

К демонстрационному экзамену допускаются участники демонстрационного экзамена, прошедшие ознакомление с требованиями охраны труда и безопасности производства, а также ознакомившиеся с рабочими местами.

К оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена допускаются члены Экспертной группы, прошедшие ознакомление с требованиями охраны труда и техники безопасности, а также ознакомившиеся с распределением обязанностей.

Перед началом экзамена членами Экспертной группы, участникам демонстрационного экзамена разъясняются их права и обязанности, обращается внимание на установленные запреты и ограничения в период проведения демонстрационного экзамена, включая необходимость недопущения у указанных лиц запрещенных средств и предметов и необходимость их сдачи на период нахождения в центре проведения демонстрационного экзамена во время проведения демонстрационного экзамена.

Главным экспертом выдаются задания демонстрационного экзамена каждому участнику в бумажном виде, членам экспертной группы дополнительно критерии оценивания в разрезе установленного распределения обязанностей и состава экзаменационных групп, дополнительные инструкции к ним (при наличии), а также разъясняются правила поведения во время демонстрационного экзамена.

После получения экзаменационного задания и дополнительных материалов к нему, участникам предоставляется время на ознакомление и возникающие вопросы, которое не включается в общее время проведения экзамена и составляет не менее 15 минут.

К выполнению экзаменационных заданий участники приступают после указания главного эксперта.

Организация деятельности экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется главным экспертом.

Главный эксперт обязан находиться в центре проведения демонстрационного экзамена в течение всего времени проведения демонстрационного экзамена и завершения процедуры оценивания результатов демонстрационного экзамена.

В ходе проведения экзамена участникам запрещаются контакты с другими участниками или членами экспертной группы без разрешения главного эксперта если иное не предусмотрено требованиями комплекта оценочной документации и не связано с обеспечением выполнения требований охраны труда и производственной безопасности.

В случае возникновения несчастного случая или болезни экзаменуемого главным экспертом незамедлительно принимаются действия по привлечению ответственных лиц от ЦПДЭ для оказания медицинской помощи и уведомляется представитель Университета/филиала. Далее с привлечением сопровождающего лица принимается решение об отстранении экзаменуемого от дальнейшего участия в экзамене или назначении ему дополнительного времени в пределах времени, предусмотренного требованиями комплекта оценочной документации.

В случае отстранения экзаменуемого от дальнейшего участия в экзамене, ввиду болезни или несчастного случая, ему начисляются баллы за любую завершённую работу по его желанию.

Участник, нарушивший правила поведения на экзамене и чье поведение мешает процедуре проведения экзамена, получает предупреждение. Потерянное время при этом не компенсируется участнику, нарушившему правило.

После повторного предупреждения участник может быть удален из центра проведения демонстрационного экзамена если его действия (бездействия) влекут нарушение объективности демонстрационного экзамена, мешают другим участникам демонстрационного экзамена, нарушают требования охраны труда и безопасности производства.

В процессе выполнения заданий экзаменуемые обязаны неукоснительно соблюдать требования охраны труда и безопасности производства. Несоблюдение экзаменуемыми указанных требований может привести к потере баллов в соответствии с критериями оценки. Систематическое и грубое нарушение норм безопасности может привести к временному или окончательному отстранению экзаменуемого от выполнения экзаменационных заданий.

Процедура проведения демонстрационного экзамена проходит с соблюдением принципов объективности, справедливости и открытости. Вся информация и инструкции по выполнению заданий экзамена от главного эксперта и членов экспертной группы, в том числе с целью оказания необходимой помощи, должны быть четкими и недвусмысленными, не

дающими преимуществами тому или иному участнику.

Обеспечение соблюдения требований охраны труда и безопасности производства, сохранение жизни и здоровья участников демонстрационного экзамена и других лиц, привлеченных к организации и проведению демонстрационного экзамена, являются высшим приоритетом и не могут уступать в пользу каких-либо иных факторов и обстоятельств.

Вмешательство иных лиц, которое может помешать участникам завершить экзаменационное задание, не допускается.

Оценка не должна выставляться в присутствии участника демонстрационного экзамена, если иное не предусмотрено комплектом оценочной документации.

Процедура оценивания результатов выполнения экзаменационных заданий осуществляется в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации, критериями оценивания.

Баллы выставляются членами Экспертной группы вручную с использованием предоставленных главным экспертом ведомостей.

Одно из главных требований при выполнении оценки заданий демонстрационного экзамена – это обеспечение равных условий для всех участников демонстрационного экзамена.

После всех оценочных процедур, главным экспертом и членами экспертной группы производится сверка баллов, и их внесение в протокол<sup>1</sup> проведения демонстрационного экзамена (приложение 1).

На основании оригинала протокола проведения демонстрационного экзамена выставляются итоговые оценки по результатам демонстрационного экзамена.

## 5. Методика перевода результатов демонстрационного экзамена в оценку

Государственная итоговая аттестация обучающихся не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

Решения государственных экзаменационных комиссий принимаются на закрытых

<sup>1</sup>Документ составляется оператором демонстрационного экзамена и доводится до главных экспертов посредством передачи информации через информационную систему оператора.

заседаниях простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании.

В соответствии с «Положением о государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» результаты любой из форм государственной итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.

Баллы за выполнение заданий демонстрационного экзамена выставляются в соответствии со схемой начисления баллов, приведенной в комплекте оценочной документации.

Необходимо осуществить перевод полученного количества баллов в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Максимальное количество баллов, которое возможно получить за выполнение задания демонстрационного экзамена, принимается за 100%. Перевод баллов в оценку осуществляется на основе таблицы № 1.

Таблица 1

Оценка ГИА/демонстрационный экзамен	«2» «неудовлетвор ительно»	«3» «удовлетвор ительно»	«4» «хорошо»	«5» «отлично»
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	0,00 - 07,99	08,00 - 39,99	40,00 - 69,99	70,00 - 100,00

Результаты победителей и призеров чемпионатов профессионального мастерства, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, засчитываются в качестве оценки «отлично» по демонстрационному экзамену.

Условием учёта результатов, полученных в конкурсных процедурах, является признанное образовательной организацией содержательное соответствие компетенции результатам освоения образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО, а также отсутствие у обучающегося академической задолженности.

**6. Требования к организации проведения демонстрационного экзамена у обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья**

Обучающиеся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (далее - лица с ОВЗ и инвалиды) сдают демонстрационный экзамен в соответствии с комплектами оценочной документации с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности) таких обучающихся.

При проведении демонстрационного экзамена обеспечивается соблюдение требований, закрепленных в статье 79 «Организация получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья» Закона об образовании.

При проведении демонстрационного экзамена для лиц с ОВЗ и инвалидов при необходимости предусмотрена возможность увеличения времени, отведенного на выполнение задания и организацию дополнительных перерывов, с учетом индивидуальных особенностей таких обучающихся.

Перечень оборудования, необходимого для выполнения задания демонстрационного экзамена, может корректироваться, исходя из требований к условиям труда лиц с ОВЗ и инвалидов.

<p>II СМК СПбУТУиЭ ОП-1.3-11-2023</p>	<p>Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования</p>
---	---

## 7. Хранение документированной информации

Места и сроки хранения документированной информации, используемой при реализации процесса указаны в таблице 2.

Таблица 2 – Документированная информация процесса и места ее хранения

Наименование документа	Форма документа	Ответственный за хранение	Сроки и место хранения
<p>Протокол проведения демонстрационного экзамена (приложение 1)</p>	<p>бумажный/электронный формат</p>	<p>Колледж</p>	<p>3 года</p>
<p>Оценочные средства (образовательная программа)</p>	<p>электронный формат</p>	<p>На сайте Университета <a href="https://www.spbume.ru/sveden/education#eduOp">https://www.spbume.ru/sveden/education#eduOp</a></p>	<p>Постоянно</p>



**ПРОТОКОЛ**  
проведения демонстрационного экзамена

Дата
Время начала ДЭ
Время завершения ДЭ
Центр проведения демонстрационного экзамена, адрес
Образовательная организация, субъект РФ
Экзаменационная группа
Профессия СПО/ специальность СПО

№ п/п	ФИО	Рабочее место	Вариант задания	Итоговые результаты (баллы)

Главный эксперт:

Член ГЭК

Члены

Экспертной группы:

**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛА**

**П СМК СПбУТУиЭ ОП-1.3-11-2023 «Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»**

\_\_\_\_\_  
(наименование структурного подразделения)

\_\_\_\_\_  
(Руководитель подразделения, Ф.И.О., должность)

<b>№</b>	<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Должность</b>	<b>Ознакомлен</b>	<b>Дата</b>	<b>Подпись</b>