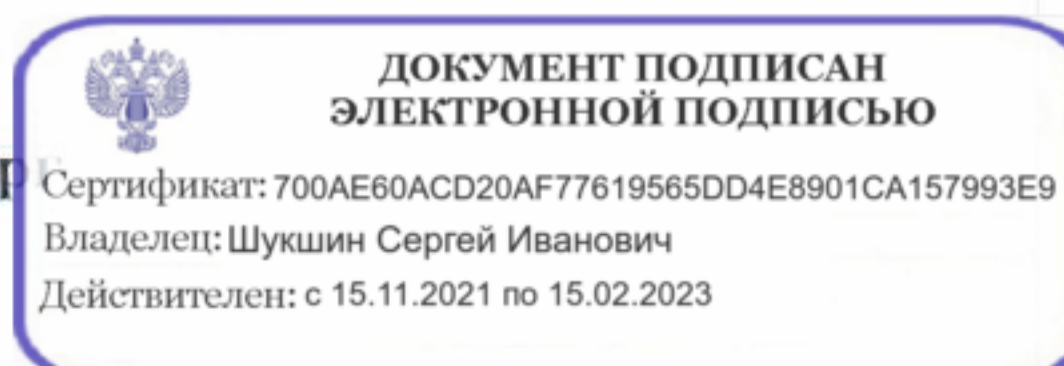
	Министерство культуры Российской Федерации
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт культуры»
	Должностная инструкция
	ведущего инженера (отдел программного обеспечения)
ДИ-176/02-2016	

Утверждена
 приказом ректора
 от 20.01.2016
 № 36-О

Система менеджмента качества
ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ
ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА
(ОТДЕЛ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)

№ 18
 Версия 02
 Дата введения 01.03.2016

Санкт-Петербург
 2016



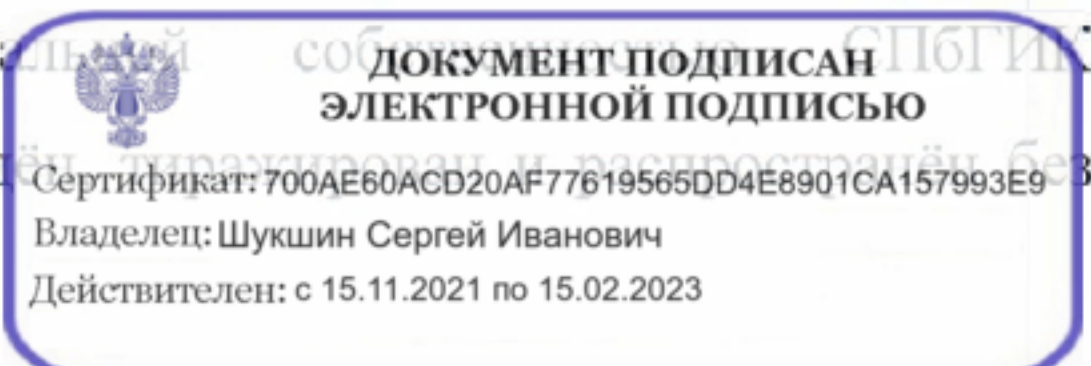
Санкт-Петербургский государственный институт культуры	Стр. 2 из 13
ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (ОТДЕЛ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)	Версия: 02

Разработано управлением информационных технологий.

Исполнено начальником управления информационных технологий.

© ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный институт культуры»

Настоящий документ является интеллектуальной собственностью ФГБОУ ВО «СПбГИК» и не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения ректора СПбГИК.



Санкт-Петербургский государственный институт культуры	Стр. 3 из 13
ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (ОТДЕЛ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)	Версия: 02

Содержание

1. Общие положения	4
2. Должностные обязанности	7
3. Права.....	8
4. Ответственность	9
5. Заключительные положения	9
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ	10
ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ	11
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ.....	12
ЛИСТ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ПРОВЕРОК	13



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 700AE60ACD20AF77619565DD4E8901CA157993E9
Владелец: Шукшин Сергей Иванович
Действителен: с 15.11.2021 по 15.02.2023

Санкт-Петербургский государственный институт культуры	Стр. 4 из 13
ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (ОТДЕЛ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)	Версия: 02

1 Общие положения

1.1 На должность ведущего инженера отдела программного обеспечения назначается лицо:

– имеющее высшее профессиональное образование по специальностям: «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем», «Информатика и вычислительная техника», «Информационные системы и технологии», «Прикладная информатика», «Прикладная математика и информатика» и стаж работы по направлению деятельности не менее 3 лет или высшее профессиональное образование (инженерно-экономическое или техническое) и дополнительное профессиональное образование в области информационных технологий и стаж работы не менее 3 лет;

– не имеющее (не имевшее) судимость, не подвергавшееся уголовному преследованию (за исключением лиц, уголовное преследование в отношении которых прекращено по реабилитирующим основаниям) за преступления против жизни и здоровья, свободы, чести и достоинства личности (за исключением незаконной госпитализации в медицинскую организацию, оказывающую психиатрическую помощь в стационарных условиях, и клеветы), половой неприкосновенности и половой свободы личности, против семьи и несовершеннолетних, здоровья населения и общественной нравственности, основ конституционного строя и безопасности государства, а также против общественной безопасности <1> государства, а также против общественной безопасности (статья 351.1. Трудового кодекса Российской Федерации);

– <1> Лицо, имевшее судимость за совершение преступлений небольшой тяжести и преступлений средней тяжести против жизни и здоровья, свободы, чести и достоинства личности (за исключением незаконной госпитализации в медицинскую организацию, оказывающую психиатрическую помощь в стационарных условиях, и клеветы), семьи и несовершеннолетних, здоровья населения и общественной нравственности, основ конституционного строя и безопасности государства, а также против общественной безопасности, и лица, уголовное преследование в отношении которых по обвинению в совершении этих преступлений прекращено по не реабилитирующим основаниям, могут быть допущены к педагогической деятельности при наличии решения комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав, созданной высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации (статья 351.1. Трудового кодекса Российской Федерации);



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 700AE60ACD20AF77619565DD4E8901CA157993E9
Владелец: Шукшин Сергей Иванович
Действителен: с 15.11.2021 по 15.02.2023

Санкт-Петербургский государственный институт культуры	Стр. 5 из 13
ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (ОТДЕЛ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)	Версия: 02

– не имеющее неснятую или непогашенную судимость за иные умышленные тяжкие и особо тяжкие преступления, не указанные выше (статья 351.1. Трудового кодекса Российской Федерации);

– не признанное недееспособным в установленном федеральным законом порядке (статья 69 Трудового кодекса Российской Федерации);

– не имеющее заболеваний, предусмотренных перечнем, утверждаемым федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области здравоохранения (статья 69 Трудового кодекса Российской Федерации).

1.2 Ведущий инженер отдела программного обеспечения должен знать:

– Конституцию Российской Федерации;

– Устав Института;

– трудовое законодательство;

– постановления Правительства Российской Федерации (далее - РФ), Министерства образования и науки РФ, Федерального агентства по образованию, определяющие направления развития автоматизации и совершенствования управления образовательным процессом на базе применения информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ);

– общепрофессиональные руководящие методические материалы по созданию автоматизированных систем управления (далее – АСУ);

– руководящие методические материалы Министерства образования и науки РФ, Федерального агентства по образованию по разработке, внедрению и эксплуатации АСУ образовательными учреждениями высшего профессионального образования, использованию средств и систем информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ) в образовательном процессе;

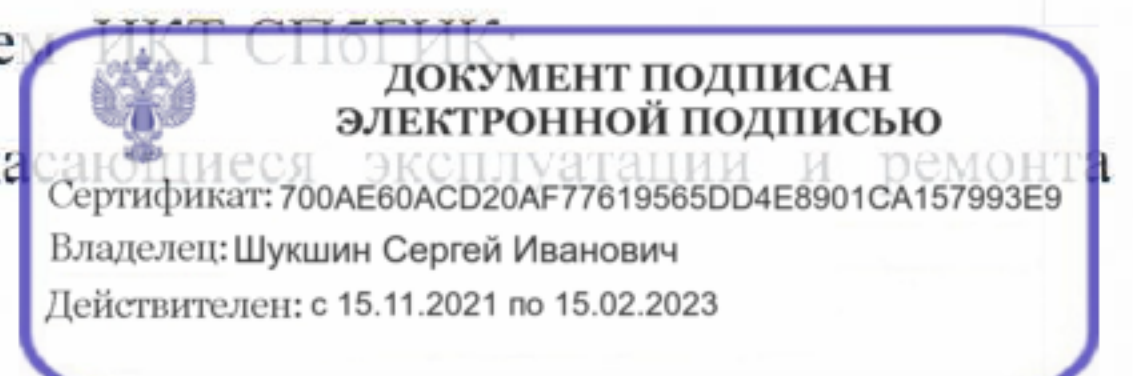
– организационную структуру СПбГИК, назначение ее структурных единиц, их функции и задачи;

– основные положения законодательства о труде;

– положение об УИТ;

– состав, структуру и назначение средств и систем ИКТ СПбГИК;

– руководящие и нормативные материалы, касающиеся эксплуатации и ремонта средств и систем ИКТ СПбГИК;



Санкт-Петербургский государственный институт культуры	Стр. 6 из 13
ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (ОТДЕЛ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)	Версия: 02

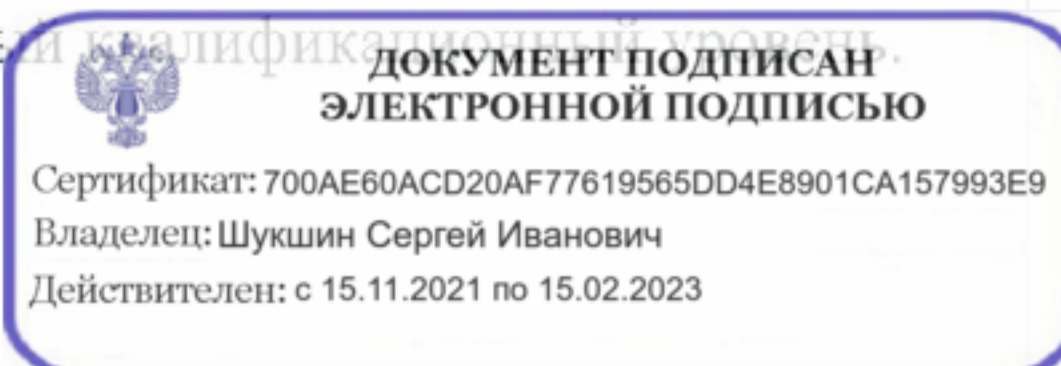
- технико-эксплуатационные характеристики, конструктивные особенности, назначение и режимы работы средств и систем ИКТ СПбГИК, правила их технической эксплуатации;
- технологию автоматизированной обработки информации, виды технических носителей информации и правила их эксплуатации;
- технологии формирования единой информационно-образовательной среды института (далее - ЕИОС) и филиалов;
- технологии формирования и внедрения систем дистанционного обучения (далее - ДО) в учебный процесс;
- способы и методы внедрения современных информационных технологий в учебный процесс и реализация на основе их применения программам высшего профессионального и дополнительного профессионального образования;
- технологии разработки и внедрения в учебный процесс электронных тестовых систем;
- передовой отечественный и зарубежный опыт в плане развития, внедрения и применения дистанционных технологий в корпоративных информационно-образовательных средах;
- основы экономики, научной организации труда и производства;
- правила и нормы охраны труда, производственной санитарии; техники безопасности, технической эксплуатации, пожарной безопасности, правила внутреннего распорядка.

1.3 Ведущий инженер отдела программного обеспечения в своей работе руководствуется:

- правилами внутреннего трудового распорядка;
- кодексом этики и служебного поведения работников Института;
- положением управления информационных технологий;
- настоящей должностной инструкцией.

1.4 Ведущий инженер подчиняется непосредственно начальнику отдела программного обеспечения управления ИТ.

1.5 Ведущий инженер относится к профессиональной квалификационной группе «Общепрофессиональные должности служащих третьего уровня» (Приказ Минздравсоцразвития Российской Федерации от 29.05.2008 № 247н), четвертый квалификационный уровень.



Санкт-Петербургский государственный институт культуры	Стр. 7 из 13
ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (ОТДЕЛ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)	Версия: 02

2 Должностные обязанности

Ведущий инженер отдела программного обеспечения выполняет следующие должностные обязанности:

- 2.1 осуществляет программное обслуживание средств и систем ЕИОС;
- 2.2 администрирует сетевые ресурсы и базы данных системы дистанционного обучения (СДО), ЕИОС и автоматизированной тестовой системы (далее – АТС) СПбГИК;
- 2.3 разрабатывает техническую документацию для пользователей СДО;
- 2.4 подготавливает технические задания по модернизации и оптимизации работы СДО;
- 2.5 осуществляет наполнение контентом головной сайт института, сайт СДО, ЕИОС и совместно со специалистами отдела;
- 2.6 осуществляет программно-аппаратное обеспечение функционирования СДО и ЕИОС на межинститутском уровне;
- 2.7 выполняет организационную и техническую работу в плане формирования АТС СПбГИК;
- 2.8 готовит и размещает в АТС СПбГИК тестовые материалы, предоставляемые учебными подразделениями и преподавателями;
- 2.9 проводит обучение профессорского – преподавательского состава по применению и использованию в учебном процессе СДО, ЕИОС, АТС;
- 2.10 поддерживает и сопровождает «горячую линию» по вопросам подготовки и размещения контента, а также организацию и проведения занятий с профессорским – преподавательским составом в системе дистанционного обучения;
- 2.11 поддерживает и сопровождает «горячую линию» по вопросам подготовки тестовых заданий и использования в учебном процессе АТС СПбГИК;
- 2.12 поддерживает и сопровождает «горячую линию» по вопросам подготовки и размещения контента, а также организацию работы сотрудников библиотеки и проведения занятий с профессорским – преподавательским составом в структуре ЕИОС;
- 2.13 организует разработку, разрабатывает инструкции по эксплуатации программного обеспечения, оформляет необходимую нормативно-техническую документацию;
- 2.14 проводит мероприятия по обеспечению информационной безопасности;
- 2.15 обеспечивает выполнение комплекса противопожарных мероприятий;
- 2.16 обеспечивает чистоту и порядок на рабочих местах;
- 2.17 выполняет отдельные служебные поручения.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 700AE60ACD20AF77619565DD4E8901CA157993E9
Владелец: Шукшин Сергей Иванович
Действителен: с 15.11.2021 по 15.02.2023

Санкт-Петербургский государственный институт культуры	Стр. 8 из 13
ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (ОТДЕЛ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)	Версия: 02

2.18 соблюдает правовые, нравственные и этические нормы, следует требованиям профессиональной этики;

2.19 проходит в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение и проверку знаний и навыков в области охраны труда.

3 Права

Ведущий инженер отдела программного обеспечения имеет право:

3.1 готовить по направлению деятельности проекты приказов, распоряжений и других правовых актов и представлять их на рассмотрение начальнику отдела сервисного обслуживания;

3.2 запрашивать от подразделений и филиалов СПбГИК информацию в пределах своей компетенции. Обобщать, анализировать информацию, вырабатывать меры по совершенствованию работы по направлению деятельности. Вносить на рассмотрение начальника отдела сервисного обслуживания предложения по совершенствованию и повышению эффективности интегрированной корпоративной сети (далее – ИКС) СПбГИК;

3.3 взаимодействовать в пределах своей компетенции с руководителями структурных подразделений СПбГИК, уполномоченными лицами подрядных и регулирующих организаций;

3.4 требовать от всех сотрудников УИТ и пользователей соблюдения правил и норм охраны труда, производственной санитарии, технической безопасности, технической эксплуатации, пожарной безопасности, правил внутреннего трудового распорядка;

вносить предложения по изменению инструкций и организации работы;

3.5 обращаться к непосредственному руководству за разъяснениями по всем вопросам, находящимся в его компетенции;

3.6 обращаться к вышестоящему руководству в случае несогласия с решением непосредственного руководства;

3.7 участвовать в работе совещаний по вопросам, находящимся в его компетенции;

3.8 другие права, необходимые для надлежащего выполнения возложенных функций.



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 700AE60ACD20AF77619565DD4E8901CA157993E9
Владелец: Шукшин Сергей Иванович
Действителен: с 15.11.2021 по 15.02.2023

Санкт-Петербургский государственный институт культуры	Стр. 9 из 13
ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (ОТДЕЛ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)	Версия: 02

4 Ответственность

Ведущий инженер отдела программного обеспечения несет ответственность:

4.1 за ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящей должностной инструкцией, в пределах, определенных действующим трудовым законодательством Российской Федерации;

4.2 за правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации;

4.3 за причинение материального ущерба в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством Российской Федерации;

4.4 за правильность и полноту использования предоставленных прав;

4.5 за принятые решения;

4.6 за правильность и своевременность оформления нормативно-технической документации;

4.7 за сохранность оборудования, материалов, носителей информации, ЗИПа, инструмента, технической документации;

4.8 за рациональную организацию своего труда;

4.9 за выполнение правил и норм охраны труда, производственной санитарии, технической безопасности, технической эксплуатации, пожарной безопасности, правил внутреннего трудового распорядка;

4.10 за выполнение Положения об УИТ.

5 Заключительные положения

Настоящая должностная инструкция разработана на основе Квалификационной характеристики должности «Инженер», «Инженер-электроник» (Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. Раздел I «Общепрофессиональные квалификационные характеристики и должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях», утвержденный Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 21.08.1998 № 37).



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 700AE60ACD20AF77619565DD4E8901CA157993E9
Владелец: Шукшин Сергей Иванович
Действителен: с 15.11.2021 по 15.02.2023