

 ДИ-72/01-2020	Министерство культуры Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт культуры» Должностная инструкция ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (УЧЕБНАЯ МАСТЕРСКАЯ)
--------------------------	--

УТВЕРЖДЕНА
приказом СПБГИК
от 05.11.2020 № 927-О

Система менеджмента качества

ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕДУЩЕГО ИНЖЕНЕРА (УЧЕБНАЯ МАСТЕРСКАЯ)

№ 64
Версия 01
Дата введения 06.11.2020

Санкт-Петербург
2020



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

Разработано управлением кадрового учета и делопроизводства
Исполнено начальником управления кадрового учета и делопроизводства

© ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный институт культуры»
Настоящий документ является интеллектуальной собственностью СПбГИК
и не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространён без разрешения ректора СПбГИК.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

Содержание

1	Общие положения	4
2	Должностные обязанности	5
3	Права	6
4	Ответственность	6
5	Заключительные положения	6
	ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ	7



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

1 Общие положения

1.1 На должность ведущего инженера принимается лицо, имеющее высшее профессиональное (техническое) образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет;

– не имеющее (не имевшее) судимость, не подвергавшееся уголовному преследованию (за исключением лиц, уголовное преследование в отношении которых прекращено по реабилитирующими 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 нереабилитирующим 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, о его допуске к педагогической деятельности (статья 351.1. Трудового кодекса Российской Федерации);

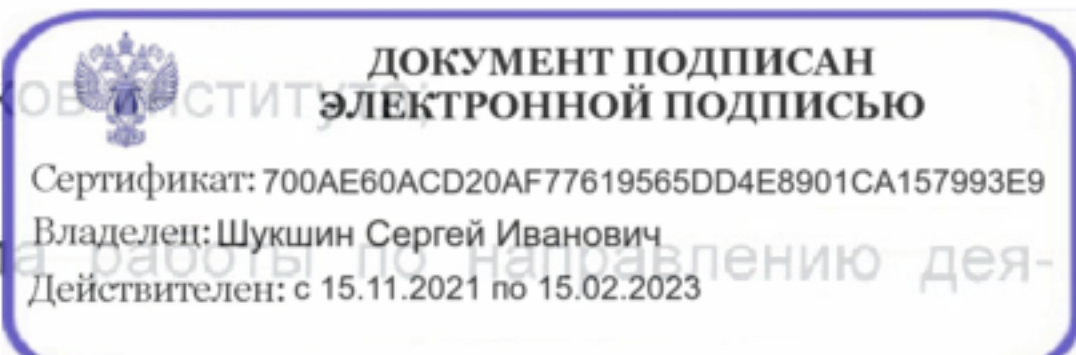
– не имеющее неснятую или непогашенную судимость за иные умышленные тяжкие и особо тяжкие преступления, не указанные выше (статья 351.1. Трудового кодекса Российской Федерации);

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

– имеющее заболевания, 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 Инженер должен знать:

- Устав института;
- локальные нормативные акты института;
- правила внутреннего трудового распорядка;
- организационную структуру института и порядок распределения полномочий в области создания документов между ее структурными подразделениями и должностными лицами;
- положение о структурном подразделении;
- настоящую должностную инструкцию;
- кодекс этики и служебного поведения работников института;
- основы делопроизводства;
- основные технологические процессы, правила работы по направлению деятельности структурного подразделения;



- законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, касающиеся сферы высшего профессионального и дополнительного профессионального образования, регламентирующие образовательную, научную, производственно-хозяйственную и финансово-экономическую деятельность образовательных учреждений;
- современные средства вычислительной техники, коммуникаций и связи;
- правила эксплуатации, монтажа, ремонта используемого оборудования;
- методы исследования, правила и условия выполнения работ;
- основные методы поиска, сбора, хранения, обработки, представления, распространения информации, необходимой для осуществления учебной, учебно-методической и научно-методической деятельности;
- принципы систематизации методических и информационных материалов;
- основные требования к аудиовизуальным и интерактивным средствам обучения.
- содержание фонда учебных пособий, теорию и методы управления образовательными системами.
- действующие стандарты, технические условия, положения и инструкции по составлению и оформлению технической документации;
- основы экономики, организации труда и управления;
- основы трудового законодательства;
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты.

1.3 Инженер подчиняется непосредственно руководителю структурного подразделения в соответствии с организационной структурой института, утвержденной приказом по вузу.

2 Должностные обязанности

2.1 Инженер выполняет следующие должностные обязанности:

- участвует в подготовке лабораторных работ, семинарских и практических занятий;
- руководит инженерами, участвующими в совместном проведении лабораторных работ, семинарских и практических занятий;
- организовывает профилактические осмотры используемого в работе оборудования и приборов, оперативно принимает меры по устранению выявленных неполадок;
- обеспечивает рабочее состояние оборудования учебной мастерской;
- принимает участие в монтаже, наладке, проведении регламентных работ учебной мастерской,
- составляет планы развития материально-технической базы учебной мастерской;
- участвует в процессе подготовки заявок на технику, приборы, оборудование для обеспечения учебного процесса;
- разрабатывает методические и нормативные документы;
- составляет инструкции, пояснительные записки, карты, схемы, другую техническую документацию;
- расширяет использование новейших образовательных технологий;
- следит за правильностью эксплуатации оборудования и приборов учебной мастерской;
- присутствует на лабораторных и практических занятиях с целью устранения различного рода неполадок и сбоев в работе оборудования,

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 700AE60ACD20AF77619565DD4E8901CA157993E9
Владелец: Шукшин Сергей Иванович

Действителен: с 15.11.2021 по 15.02.2023

- следит за состоянием учебных мест, техники, приборов, оборудования, за их обновлением, заменой комплектующих изделий и наличием запчастей к нему;
- составляет отчеты о выполненной работе;
- соблюдает правовые, нравственные и этические нормы, следует требованиям профессиональной этики;
- проходит в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение и проверку знаний и навыков в области охраны труда;
- в рамках выполнения своих должностных обязанностей исполняет поручения руководителя структурного подразделения.

3 Права

Инженер имеет право:

- 3.1 участвовать в обсуждении и решении вопросов деятельности структурного подразделения;
- 3.2 вносить предложения заведующему кафедрой кинофотоискусства по совершенствованию работы, связанной с предусмотренными настоящей должностной инструкцией обязанностями;
- 3.3 требовать от руководства института организационного и материально-технического обеспечения своей деятельности, а также оказания содействия в исполнении своих должностных обязанностей и прав;
- 3.4 требовать прекращения (приостановления) работ (в случае нарушений, несоблюдения установленных требований и т.д.), соблюдения установленных норм; давать указания по исправлению недостатков и устранению нарушений;
- 3.5 знакомиться с проектами решений руководства института, касающимися его деятельности;
- 3.6 обжаловать приказы и распоряжения руководства института в установленном законодательством порядке.

4 Ответственность

Инженер несет ответственность:

- за ненадлежащее исполнение или неисполнение должностных обязанностей, предусмотренных настоящей должностной инструкцией, – в порядке, установленном действующим трудовым законодательством Российской Федерации;
- за нарушение Устава Института;
- за несоблюдение условий обеспечения сохранности документов; утрату и несанкционированное уничтожение документов;
- за нарушение правил использования документов и доступа пользователей к документам, установленных законодательством Российской Федерации;
- за правонарушения и преступления, совершенные в процессе своей деятельности, – в порядке, установленном действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации;
- за причинение ущерба Институту – в порядке, установленном действующим трудовым законодательством Российской Федерации.

5 Заключительные положения

Настоящая должностная инструкция разработана на основе основных принципов единой характеристики должности «Инженер» (Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих. Разработан в соответствии с Положением о квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и других служащих», утвержденный Приказом Минтруда России от 21.08.1996 № 37).

