



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения» Забайкальский институт железнодорожного транспорта - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения» (ЗабИЖТ ИрГУПС)

ПРИНЯТО УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого Совета приказом директора

от « 22 » апреля 2021 г. от «26» апреля 2021 г.

протокол № 8 № 270

положение

о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности



Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

Предисловие

Настоящее Положение является нормативным документом для работы центра станционных технологий (далее — ЦСТ) с учетом особенностей деятельности, распределением должностных обязанностей и прав каждого работника, конкретизацией механизма взаимодействия с другими подразделениями Института, Университета.

Сведения о Положении

- 1. РАЗРАБОТАНО И ВНЕСЕНО Забайкальским институтом железнодорожного транспорта (далее Институт) филиалом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения» (далее Университет).
 - 2. УТВЕРЖДЕНО И ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ приказом директора Института № 271 от «26» апреля 2021 г.
 - 3. ПРИНЯТО Ученым советом Института (протокол № 8 от «22» апреля 2021 г.)
 - 4. ИЗДАНИЕ апрель 2021 г.

Общее количество страниц – 11.

Настоящее Положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения ЗабИЖТ ИрГУПС.



Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

Содержание

1	Общие положения	4
2	Основные задачи подразделения	4
3	Структура функций подразделения	5
1	Контроль за деятельностью	6
5	Управление подразделением	6
5	Имущество и финансирование деятельности	7
7	Права и обязанности сотрудников подразделения	7
3	Документация планирования и отчетности	7
)	Порядок реорганизации и ликвидации подразделения	8
10	Ответственность	8
11	Оценка качества деятельности подразделения	8
12	Порядок внесения изменений в Положение	8
	Лист регистрации изменений	10
	Приложение А Организационная структура	11



1. Общие положения

- 1.1. Научно-производственная лаборатория «Центр станционных технологий» является структурным подразделением Центра научно-инновационной деятельности Института.
 - 1.2. В своей деятельности ЦСТ руководствуется:
 - Конституцией Российской Федерации;
 - Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике»;
 - Указами Президента Российской Федерации;
 - Постановлениями Правительства Российской Федерации;
- иными нормативными правовыми актами, регулирующими деятельность Университета, Института, в т.ч. актами Федерального агентства железнодорожного транспорта;
 - приказами ректора Университета, директора Института;
 - правилами внутреннего трудового распорядка;
 - Уставом Университета, Положением об Институте;
 - настоящим Положением;
 - и иными нормативно-правовыми документами.
- 1.3. ЦСТ подчиняется непосредственно начальнику центра научно-инновационной деятельности (далее ЦНИД).
- 1.4. ЦСТ возглавляет начальник, назначаемый и освобождаемый от занимаемой должности приказом директора Института.
- 1.5 Структура ЦСТ и его штатное расписание утверждаются приказом ректора Университета.
- 1.6. Сотрудники ЦСТ обеспечиваются помещениями, оборудованными средствами компьютерной техники и оргтехники, компьютерными программами, необходимыми для осуществления ими своих должностных обязанностей, мебелью для работы и хранения документов.
- 1.7. ЦСТ осуществляет взаимодействие с подразделениями Университета, Института и филиалами в рамках деятельности подразделения.

2. Основные задачи ЦСТ

- 2.1. Основными задачами ЦСТ являются:
- разработка технических паспортов путей общего и необщего пользования;
- разработка инструкций о порядке обслуживания и организации движения на железнодорожных путях необщего пользования.
- разработка, составление и внедрение в работу станций Техническо-распорядительных актов (ТРА);
 - разработка, составление и внедрение в работу приложений к ТРА;
 - разработка, составление и внедрение технологических процессов работы



Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

станций;

- разработка, составление и внедрение технологических карт станций;
- разработка, составление и внедрение порядка организации работы станционного технологического центра обработки информации и перевозочных документов;
- разработка, составление и внедрение суточного плана-графика работы станции;
- разработка, составление и внедрение форм и методов проведения анализа работы станций, взаимодействия станционных процессов распорядительных станций с прилегающими участками;
- формирование единой системы оформления нормативных станционных документов станций;
 - создание единой системы оформления рабочих мест на станциях дороги;
- заключение договоров на выполнение работ со сторонними организациями и с другими железными дорогами сети;
 - организация взаимодействия с другими ЦСТ;
 - изучение передового опыта работы в данном вопросе на других дорогах;
- организация научно-исследовательских и экспериментальных работ в соответствии с перспективами развития, научно-технической политикой на дороге и на железнодорожном транспорте в целом;
 - согласование разработанной документации с заказчиком;
- обеспечение соответствия рабочих мест сотрудников ЦСТ требованиям охраны труда и безопасности;
- организация четкого проведения работ в соответствии с календарными планами заключенных договоров.

3. Структура функций ЦСТ

- 3.1. Для выполнения поставленных задач ЦСТ, структура функционального управления (СФУ) включает основные области ее деятельности, которые реализуются в Университете, Институте для обеспечения достижения стратегических целей Университета, Института.
- 3.2. В общем виде СФУ частично отражает типовую структуру (элемент типовой структуры) Комплексного плана развития Университета на трехлетний период. Основные виды работ, выполняемые ЦСТ: обеспечение железнодорожных станций ОАО «РЖД» станционно-технологической документацией, позволяющей эффективно организовать работу станций в условиях современного перевозочного процесса;

Необходимость вынесения процесса создания, составления и утверждения всей технологической станционной документации на уровень ЦСТ обусловлена нарастающим объемом перевозок, возникшими в процессе эксплуатации изменениями технологии работы станций, проводимой реконструкцией станций и участков, изменением структуры управления смежных подразделений, внедрением

(



Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

новых форм автоматизированных систем оперативного управления перевозочным процессом, повышением требований к уровню безопасности движения поездов и другими факторами.

СФУ ЦСТ, выполненная в виде функциональной схемы, представлена в приложении А.

- 3.3. Штатное расписание ЦСТ определяется в установленном порядке и утверждается приказом ректора Университета. В рамках выделенного штатного расписания подбор кандидатур, использование установленного фонда заработной платы, представление работников на увольнение, согласно Трудовому кодексу Российской Федерации (далее ТК РФ), осуществляет начальник ЦСТ.
- 3.4. Распределение обязанностей между работниками производится начальником ЦСТ.
- 3.5. Сотрудники ЦСТ назначаются и освобождаются от должности приказом директора Института по согласованию с начальником ЦСТ.

4. Контроль за деятельностью ЦСТ

4.1. Общий контроль за деятельностью ЦСТ осуществляется заместителем директора по науке и дополнительному образованию (далее – зам. директора по НиДО). Контроль выполнения основных задач, функций и обязанностей ЦСТ осуществляется непосредственно директором Института.

5. Управление подразделением

- 5.1. Руководство ЦСТ осуществляет руководитель начальник ЦСТ, назначаемый приказом директора Института по представлению зам. директора по НиДО, согласно ТК РФ.
- 5.1.1. Начальник ЦСТ освобождается от своей должности приказом директора института, согласно ТК РФ.
- 5.2. Начальник ЦСТ участвует в работе подразделений, где обсуждаются и решаются вопросы деятельности ЦСТ. Он несет личную ответственность за всю деятельность ЦСТ. Сроки и формы отчета начальника ЦСТ о работе возглавляемого им подразделения устанавливаются директором Института, заместителем директора по НиДО.
- 5.3. Все указания, касающиеся деятельности ЦСТ или ее отдельных работников, исходящие от руководства Института, распределяются сотрудникам подразделения начальником ЦСТ.
- 5.4. Начальник ЦСТ вправе делегировать часть своих полномочий сотрудникам структурного подразделения.



Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

6 Имущество и финансирование деятельности

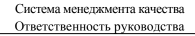
- 6.1. Финансирование деятельности ЦСТ осуществляется за счет средств от приносящей доход деятельности, в том числе:
- договоров, заключаемых ЦСТ, на выполнение НИОКР и технологических работ;
- грантов их различных источников, в том числе внутренних грантов Института;
- централизованных средств, остающихся в распоряжении Института (накладные расходы, плановые накопления) по договорам на выполнение НИОКР и технологических работ;
 - прочие источники.
- 6.2. За ЦСТ может быть закреплено имущество, необходимое для реализации целей и задач деятельности ЦСТ.

7. Права и обязанности сотрудников ЦСТ

7.1. Обязанности, права, полномочия начальника ЦСТ, а также сотрудников подразделения в соответствии с занимаемыми должностями и штатным расписанием, определены должностными инструкциями и локальными нормативно-правовыми актами.

8. Документация планирования и отчетности

- 8.1. ЦСТ ведет делопроизводство согласно принятым в Университете, Институте правилам. ЦСТ имеет свою документацию, отражающую содержание, организацию и методику выполнения видов деятельности коллектива в целом и каждого работника в частности; перечень обязательной и дополнительной документации ЦСТ регламентируются номенклатурой дел подразделения, согласованной с общим отделом Университета.
 - 8.2. Стратегическое и оперативное планирование:
- 8.2.1. Работа ЦСТ осуществляется в соответствии с перспективными (на три года) и текущими (на учебный и календарный год) планами, охватывающими виды деятельности научная, производственная, хозяйственная и др.
- 8.2.2. В соответствии с перспективным и текущим планами ЦСТ, каждый сотрудник составляет ежегодный индивидуальный план по всем направлениям работы, определенным планом ЦСТ.
 - 8.3. Документация отчетности:
- 8.3.1. Заслушивание и обсуждение отчетов ЦСТ о ходе выполнения этих планов, в том числе за полугодие и за год, по другим вопросам деятельности ЦСТ производится у заместителей директора по направлениям деятельности Института, при необходимости, на заседаниях директора и Ученого совета Института в соответствии с планами их работы.





9. Порядок реорганизации и ликвидации

- 9.1 Реорганизация и ликвидация ЦСТ производится в соответствии с приказом ректора на основании решения Учёного совета Университета.
- 9.2. Создание, реорганизация и ликвидация подразделений в структуре ЦСТ производятся в соответствии с приказом ректора Университета по представлению директора Института.

10. Ответственность

- 10.1. Начальник ЦСТ несет всю полноту ответственности за качество и своевременность выполнения задач и функций, возложенных на ЦСТ настоящим Положением и другими локальными правовыми актами Университета, Института.
- 10.2. В случае неоднократного нарушения обязанностей и невыполнения своих обязательств ЦСТ может быть отстранен от должности приказом директора Института до решения вопроса о соответствии его занимаемой должности.
- 10.3. Степень ответственности других работников ЦСТ устанавливается их должностными инструкциями, локальными правовыми актами Университета, Института и нормами действующего законодательства.

11. Оценка качества деятельности ЦСТ

- 11.1. Оценка качества деятельности ЦСТ осуществляется на основе данных:
- анализа выполнения плана работы ЦСТ;
- выполнения обязанностей сотрудников ЦСТ в соответствии с должностными инструкциями;
 - результатов внутреннего аудита деятельности подразделения;
- результатов самообследования, внутренних и внешних аудитов системы менеджмента качества;
- прохождения комплексной оценки деятельности Университета и его филиалов (лицензирование и государственная аккредитация).

12 Порядок внесения изменений в Положение

- 12.1. Изменения в текст Положения о ЦСТ вносится в следующих случаях:
- при изменении статуса ЦСТ;
- при изменении организационно-управленческой структуры ЦСТ или Института;
- при замене, добавлении или исключении отдельных функций в деятельности ЦСТ;
- при внесении изменений в нормативную и распорядительную документацию высших органов управления (Федерального агентства

(



Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

железнодорожного транспорта и др.), а также на основании решений органов управления Институтом;

- в иных случаях.
- 12.2. Порядок внесения изменений в Положение определен требованиями документированной процедуры «Управление документацией» (№ ДП.250000.01.4.090-2012). Отметка о внесении изменений в текст Положения о ЦСТ проставляется в Лист регистрации изменений.
- 12.3. Отмена Положения о ЦСТ осуществляется приказом, в котором приводится соответствующее обоснование (ликвидация или реорганизация отдела, внедрение нового типового положения об отделе взамен действующего и др.).

\sim			~		4 7	_	_	
CO			<i>(\ \ (\</i>	11)	Λ Ι		1	١.
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	\mathbf{A}		\mathbf{r}	\boldsymbol{A}	_		,
\sim			\sim \sim	,,,	/ N I			٠.

И.о. зам. директора по НиДО Д.А. Яковлев

Начальник ОК О.В. Фролова

Начальник ЦНИД Д.А. Картёжников

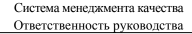
РАЗРАБОТАНО:

Начальник ЦСТ О.А. Нестеренко



Лист регистрации изменений

№	Часть текста, подлежавшего изменению в документе				оличество аниц	Основание для внесения	Под-	
п/п	№ раздела	№ пункта	№ подпункта	до внесения изменений	после внесения изменений	изменения, № документа	отв.	Дата

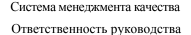




Приложение А



Рис. 1 – Организационная структура ЦСТ



12

386011

Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

Приложение Б

ДОЛЖНОСТНЫЕ ИНСТРУКЦИИ СОТРУДНИКОВ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

Должностная инструкция начальника

І. Общие положения

- 1. Должностная инструкция разработана в соответствии с Квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 N 37) (ред. от 12.02.2014).
- 2. Начальник центра станционных технологий относится к категории руководителей.
- 3. На должность начальника ЦСТ назначается лицо, имеющее высшее профессиональное (техническое, инженерно-экономическое) образование и стаж работы на инженерно-технических должностях не менее трех лет.
- 4. Назначение на должность начальника ЦСТ и освобождение от нее производится приказом директора Института в соответствии с действующим трудовым законодательством Российской Федерации.
 - 5. Начальник ЦСТ подчиняется непосредственно начальнику ЦНИД.
- 6. На время отсутствия начальника ЦСТ (отпуск, болезнь, пр.) его обязанности исполняет лицо, назначенное приказом директора Института по представлению заместителя директора по НиДО в установленном законом порядке. Данное лицо приобретает соответствующие права и несет ответственность за качественное и своевременное исполнение возложенных на него обязанностей.
 - 7. Начальник ЦСТ должен:
- 7.1. ЗНАТЬ И СОБЛЮДАТЬ: Конституцию Российской Федерации, действующее законодательство Российской Федерации; законодательные и нормативные правовые акты РФ в сфере транспорта, Устав железных дорог, правила технической эксплуатации, инструкцию по движению поездов и маневровой работе, инструкцию по сигнализации и связи, методические и нормативные материалы, касающиеся деятельности ЦСТ; порядок оформления технической документации; оборудование ЦСТ, принципы его работы и правила эксплуатации; методы и организацию проведения исследовательских работ; основы экономики, организации труда и управления; Правила внутреннего трудового распорядка, правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты; Устав университета, Положение об институте; Положение о ЦСТ.

Система менеджмента качества
Ответственность руководства

13



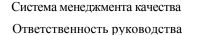
Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

- <u>7.2. ВЛАДЕТЬ:</u> навыками организации и управления подчиненным персоналом; навыками пользования средствами вычислительной техники и специальным программным обеспечением, коммуникации и связи.
- 8. В своей деятельности начальник ЦСТ руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, Уставом университета, Положением об институте, Правилами внутреннего трудового распорядка, приказами и распоряжениями ректора Университета, директора Института, иными нормативными и распорядительными актами администрации Института, Положением о ЦСТ, настоящей должностной инструкцией.

II. Должностные обязанности

Начальник ЦСТ:

- 1. Организует научно-исследовательскую, проектную и экспериментальную работу в соответствии с перспективами развития и научно-технической политики железнодорожного транспорта, региональной и государственной политики Российской Федерации.
- 2. Возглавляет работу по разработке тематических планов научно-исследовательских и производственно-технических работ центра.
- 3. Участвует в подготовке мероприятий по заключению договоров и выполнению работ для предприятий и организаций.
- 4. Создает и обеспечивает надлежащие условия для работы сотрудников ЦСТ в соответствии с требованиями безопасности и рациональной организации, контролирует соблюдение штатной дисциплины сотрудниками ЦСТ.
- 5. Контролирует своевременное и качественное выполнение работ по заключенным договорам.
- 6. Согласовывает разработанную документацию с предприятием-заказчиком.
- 7. Способствует взаимодействию ЦСТ с научно-исследовательскими институтами и предприятиями.
 - 8. Руководит сотрудниками ЦСТ.
- 9. Следит за сохранностью оборудования, инвентаря и других материальных ценностей, закрепленных за ЦСТ.
- 10. Принимает участие в рабочих совещаниях в соответствие с технологическим процессом Института еженедельно при заместителе директора НиДО.
- 11. Предоставляет по требованию заместителя директора по НиДО отчетность о работе ЦСТ.
- 12. Своевременно оповещает директора института, заместителя директора по НиДО или начальника ОК о невозможности выполнить обусловленную трудовым договором, должностной инструкцией и другими локальными актами Института работу, в том числе вызванной временной нетрудоспособностью.



14



Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

- 13. Соблюдает и выполняет требования, содержащиеся в Правилах внутреннего трудового распорядка, правилах техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты, правилах и нормах охраны труда; Уставе университета, Положении об институте; приказами и распоряжениями ректора Университета, директора Института и иных локальных правовых актах Университета, Института.
- 14. Представляет письменные объяснения по требованию директора Института, заместителя директора по НиДО, начальника ОК, в т.ч. объяснения при совершении дисциплинарного проступка.
- 15. Не допускает нарушений трудовой дисциплины, оскорбления или иных форм проявления неуважительного отношения к сотрудникам, аспирантам, докторантам, студентам, абитуриентам, гостям Института и прочим лицам, находящимся в Институте.

III. Права

Начальник ЦСТ имеет право:

- 1. Вносить предложения по совершенствованию работы ЦСТ на рассмотрение своему непосредственному руководителю.
- 2. Требовать от своего непосредственного руководителя и администрации Института оказания содействия в исполнении своих должностных обязанностей.
- 3. В пределах своей компетентности доводить до сведения администрации Института обо всех недостатках, выявленных в процессе осуществления должностных обязанностей, и вносить предложения по их устранению.
- 4. Требовать от администрации Института своевременного организационного и материально-технического обеспечения своей деятельности.
- 5. Знакомиться с проектами решений администрации Института, касающимися деятельности ЦСТ.
- 6. Осуществлять взаимодействие с сотрудниками всех структурных подразделений Института.
 - 7. Подписывать и визировать документы в пределах своей компетенции.
- 8. Привлекать по согласованию с заместителем директора по НиДО временный трудовой коллектив (далее BTK).
- 9. Вносить предложения о поощрении отличившихся сотрудников ЦСТ, наложении взысканий на нарушителей производственной и трудовой дисциплины.

IV. Ответственность

Начальник ЦСТ является материально-ответственным лицом и несет ответственность:



№ П.514320.03.5.121-2018

15

Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

- 1. За качество и своевременность выполнения возложенных на него настоящей должностной инструкцией обязанностей.
- 2. За ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящей должностной инструкцией, в пределах, определенных действующим трудовым законодательством Российской Федерации.
- 3. За правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.
- 4. За причинение материального ущерба, в пределах, определенных действующим трудовыми и (или) гражданским законодательством Российской Федерации.
 - 5. За сохранность оборудования ЦСТ.
- 6. За организацию в ЦСТ оперативной и качественной подготовки документов, своевременное исполнение поручений руководства Института, ведение делопроизводства в соответствии с действующими правилами и инструкциями, а также использование информации сотрудниками ЦСТ строго в служебных целях.
- 7. За создание и обеспечение надлежащих условий для работы сотрудников ЦСТ.
- 8. За соблюдение сотрудниками ЦСТ трудовой и производственной дисциплины.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОК

О.В. Фролова

Начальник ЦНИД

Д.А. Картёжников

16



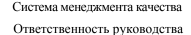
Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

Должностная инструкция инженера

І. Общие положения

- 1. Должностная инструкция разработана в соответствии с Квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 N 37) (ред. от 12.02.2014).
- 2. Инженер центра станционных технологий относится к категории специалистов.
- 3. На должность инженера ЦСТ назначается лицо, имеющее высшее профессиональное (техническое) образование.
 - 4. Инженер ЦСТ подчиняется непосредственно начальнику ЦСТ.
- 5. Назначение на должность инженера ЦСТ и освобождение от нее производится приказом директора института в соответствии с действующим трудовым законодательством Российской Федерации.
- 6. На время отсутствия нженера ЦСТ (отпуска, болезни, пр.) его обязанности исполняет лицо, назначенное приказом директора института в установленном законом порядке. Данное лицо приобретает соответствующие права и несет ответственность за качественное и своевременное исполнение возложенных на него обязанностей.
 - 7. Инженер должен:
- 7.1. ЗНАТЬ И СОБЛЮДАТЬ: Конституцию Российской Федерации; действующее законодательство Российской Федерации; правила техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты; Устав университета, Положение об институте; методические и нормативные материалы, касающиеся деятельности ЦСТ; особенности эксплуатации оборудования, применяемого в ЦСТ, организации труда и управления; Правила внутреннего трудового распорядка Института, правила и нормы охраны труда, Положение о ЦСТ.
- 7.2. **ВЛАДЕТЬ:** навыками пользования средствами вычислительной техники, правилами оказания первой медицинской помощи; правилами эксплуатации технических средств.
- 8. В своей деятельности инженер ЦСТ руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, Уставом университета, Положением об институте, Правилами внутреннего трудового распорядка, приказами и распоряжениями ректора Университета, директора Института, начальника ЦСТ, иными нормативными и распорядительными актами администрации института, Положением о ЦСТ, настоящей должностной инструкцией.

II. Должностные обязанности Инженер ЦСТ:



17



Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

- 1. Участвует в научно-исследовательской и экспериментальной работе в соответствии с перспективами развития и научно-технической политики железнодорожного транспорта.
- 2. Участвует в работе по разработке тематических планов научно-исследовательских и производственно-технических работ.
- 3. Соблюдает и выполняет требования, содержащиеся в Правилах внутреннего трудового распорядка, правилах техники безопасности; производственной санитарии и противопожарной защиты; правилах и нормах охраны труда; Уставе университета, Положении об институте; приказами и распоряжениями ректора Университета, директора Института и иных локальных правовых актах Университета, Института.
- 4. Выполняет отдельные служебные поручения своего непосредственного руководителя.
- 5. Своевременно оповещает директора Института, заместителя директора по НиДО, своего непосредственного руководителя, начальника ОК о невозможности выполнить обусловленную трудовым договором, должностной инструкцией и другими локальными актами Института работу, в том числе вызванной временной нетрудоспособностью.
- 6. Представляет письменные объяснения по требованию директора Института, заместителя директора по НиДО, своего непосредственного руководителя, начальника ОК, в т.ч. объяснения при совершении дисциплинарного проступка.
- 7. Не допускает нарушений трудовой дисциплины, оскорбления или иных форм проявления неуважительного отношения к сотрудникам, аспирантам, докторантам, студентам, абитуриентам, гостям Института и прочим лицам, находящимся в Институте.

III. Права

Инженер ЦСТ имеет право:

- 1. Знакомиться с проектами решений руководства Института, касающиеся его деятельности.
- 2. По вопросам, находящимся в его компетенции, вносить на рассмотрение своего непосредственного руководителя предложения по улучшению деятельности ЦСТ и совершенствованию форм и методов работы, предлагать варианты устранения имеющихся в деятельности ЦСТ недостатков.
- 3. Запрашивать у своего непосредственного руководителя и специалистов Института информацию и документы, необходимые для выполнения своих должностных обязанностей.
- 4. Привлекать специалистов всех структурных подразделений Института по согласованию с начальником ЦСТ к решению задач, возложенных на него.
- 5. Требовать от своего непосредственного руководителя оказания содействия в исполнении должностных обязанностей.



№ П.514320.03.5.121-2018

18

Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

IV. Ответственность

Инженер ЦСТ несет ответственность:

- 1. За качество и своевременность выполнения возложенных на него настоящей должностной инструкцией обязанностей.
- 2. За ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящей должностной инструкцией, в пределах, определенных трудовым законодательством Российской Федерации.
- 3. За правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.
- 4. За причинение материального ущерба в пределах, определенных действующим трудовым и (или) гражданским законодательством Российской Федерации.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОК О.В. Фролова

Начальник ЦНИД Д.А. Картёжников



№ $\Pi.514320.03.5.121-2018$

19

Положение о научно-производственной лаборатории «Центр станционных технологий» Центра научно-инновационной деятельности

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

ФИО	Должность	Дата, подпись