

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»	
	Система менеджмента качества	
Положение о службе эксплуатации энергоустановок		ПСП СЭЭ-2024

УТВЕРЖДЕНО
 приказом по университету
 от 09.07.2024 № 737

ПОЛОЖЕНИЕ
о службе эксплуатации энергоустановок

ПСП СЭЭ-2024

Красноярск 2024

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 2</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

1 Общие положения

1.1 Служба эксплуатации энергоустановок (далее - СЭЭ) является структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» (далее — Университет, СибГУ им. М.Ф. Решетнева). СЭЭ создана с 01.04.2022г. в соответствии с приказом ректора от 28.01.2022г. № 88 в связи с реорганизацией структуры АХД.

Наименование службы:

полное – служба эксплуатации энергоустановок;

сокращенное – СЭЭ.

1.2 Служба создается, реорганизуется и ликвидируется в установленном законодательством порядке приказом ректора.

1.3 СЭЭ в своей деятельности подчиняется непосредственно заместителю проректора по административно-хозяйственной деятельности - главному инженеру.

1.4 Руководство деятельностью СЭЭ осуществляет главный энергетик, который непосредственно подчиняется заместителю проректора по АХД- главному инженеру. Главный энергетик назначается и освобождается от занимаемой должности в установленном законодательством порядке, на основании приказа ректора, по представлению проректора по административно-хозяйственной деятельности (далее – проректора по АХД). В период отсутствия главного энергетика его функции исполняет один из сотрудников службы, назначаемый в установленном законом порядке. Назначенное лицо наделяется соответствующими полномочиями и несет ответственность за качество и своевременное исполнение возложенных на него обязанностей.

1.5 СЭЭ в своей деятельности руководствуется:

- законодательством Российской Федерации, Указами Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства РФ;

- действующими законодательными актами, правилами, инструкциями и методическими рекомендациями Федеральных и областных органов власти;

- Уставом университета, приказами и распоряжениями ректора и распоряжениями проректора по АХД;

- политикой руководства университета в области качества;

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 3</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

- государственными и международными стандартами по обеспечению качества, в т.ч. ГОСТ Р ИСО 9001;

- правилами внутреннего трудового распорядка, действующими в университете;

- правилами и нормами охраны труда, техники безопасности, противопожарной безопасности;

- нормативными документами по эксплуатации лифтов, общепромышленных сетей, коммуникаций и оборудования;

- Санитарными правилами и нормами (СанПиН);

- настоящим Положением и другими действующими нормативными документами университета в части касающейся деятельности СЭЭ.

1.6 Работа подразделения ведется согласно плана мероприятий по подготовке университета к предстоящему отопительному периоду, плана мероприятий по подготовке университета к новому учебному году, плана мероприятий по программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, согласно графиков планово-предупредительных ремонтов (графиков ППР) и перечня работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации инженерных систем.

1.7 Положение о службе эксплуатации энергоустановок утверждается в соответствии с Уставом университета – приказом ректора.

1.8 Месторасположение СЭЭ:

- правобережная площадка: 660037, Красноярский край, г. Красноярск, проспект им. газеты Красноярский рабочий, 31, корпус А, каб. 213, телефон 8(391) 291-92-22, 8(391) 264-55-61;

- левобережная площадка: 660049, Красноярский край, г. Красноярск, пр. Мира, д.82, корпус № 7, каб. 125, телефон 8(391) 227-27-40, 8(391) 227-38-75.

2 Структура

2.1 Структура и штат СЭЭ зависит от объема поставленных задач, выполняемых работ и эксплуатационной площади зданий и сооружений университета. Структуру и штатную численность СЭЭ утверждает ректор университета, исходя из конкретных условий и особенностей деятельности университета, по представлению проректора по АХД, заместителя проректора по АХД- главного инженера и главного энергетика, а так же по

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 4</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

согласованию с управлением кадров и отделом труда и заработной платы.

2.2 В структуру СЭЭ входят:

- сектор теплотехнического обеспечения (по обслуживанию тепловых сетей, водопроводно-канализационных сетей и сантехнического оборудования);
- сектор электротехнического обеспечения (по обслуживанию электрических сетей и электрооборудования);
- аварийная служба.

2.3 Главный энергетик распределяет обязанности между сотрудниками СЭЭ, разрабатывает соответствующие должностные инструкции, согласовывает и представляет их на утверждение в установленном порядке.

3 Цели и задачи

3.1 Основными целями деятельности СЭЭ являются:

3.1.1 Осуществление деятельности по бесперебойному обеспечению объектов университета энергоресурсами;

3.1.2 Организация своевременного технического обслуживания и ремонта энергетического оборудования и инженерных сетей;

3.1.3 Организация мероприятий направленных на выполнение требований по энергоэффективности и экономии энергоресурсов;

3.1.4 Организация мероприятий по своевременной подготовке объектов университета к отопительному периоду;

3.2 Основными задачами СЭЭ являются:

3.2.1 Организация бесперебойного и качественного снабжения подразделений университета электроэнергией, тепловой энергией, питьевой водой и водоотведением;

3.2.2 Обеспечение на основе внедрения системы технического обслуживания и ремонта энергетического оборудования и энергосетей технически исправного состояния и безаварийной работы энергооборудования и энергокоммуникаций;

3.2.3 Подготовка документации, необходимой для заключения договоров на электроснабжение, теплоснабжение, водоснабжение и водоотведение, технического обслуживания оборудования энергохозяйства и

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 5</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

других договоров в целях нормального функционирования СЭЭ.

3.2.4 На основании изданных локальных нормативно-правовых актов университета заблаговременно осуществлять планирование мобилизационных мероприятий и разработку документов мобилизационного планирования подразделения.

4 Функции

4.1 Основными функциями СЭЭ являются:

4.1.1 Обеспечение правильной эксплуатации общинженерных сетей и оборудования;

4.1.2 Организация работы подчиненных подразделений, руководство их деятельностью, контроль результатов их работы, состояния производственной дисциплины;

4.1.3 Осуществление надзора за состоянием энергохозяйства университета, определение и анализ причины нерационального использования и потерь электрической, тепловой энергии, горячего и холодного водоснабжения, ведение борьбы с потерями и преждевременным износом энергооборудования;

4.1.4 Осуществление контроля за выполнением плана мероприятий по подготовке энергоустановок университета к работе в осенне-зимний период;

4.1.5 Разработка ежегодного плана работы, графиков проведения планово-профилактических осмотров и планово-предупредительных ремонтов оборудования, сетей и коммуникаций, плана мероприятий по подготовке объектов университета к работе в осенне-зимний период;

4.1.6 Разработка программы энергосбережения и осуществление контроля за рациональным расходом энергоресурсов, составление энергодекларации;

4.1.7 Составление заявок на приобретение запасных частей и материалов, необходимых для проведения ремонтов электрических, тепловых систем, систем холодного водоснабжения и водоотведения, энергетического оборудования университета;

4.1.8 Подготовка сведений для заключения договоров с энергоснабжающими организациями на обеспечение университета тепловой энергией, электроэнергией, водой и водоотведением, техническое обслуживание оборудования энергохозяйства и других договоров в целях

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 6</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

нормального функционирования СЭЭ;

4.1.9 Рассмотрение проектов сторонних организаций по вопросам технических условий и подключения к энергокоммуникациям университета;

4.1.10 Осуществление контроля за своевременной проверкой знаний действующих Норм и Правил, нормативно-технической документации и инструкций, а так же контроль за выполнением персоналом требований правил нормативно-технической документации и инструкций по эксплуатации и ремонту энергооборудования;

4.1.11 Контроль за наличием и состоянием электрозащитных средств в подразделениях СЭЭ, проведение их испытаний, отбраковки, решение вопросов о снятии их с учета и списании в установленном порядке;

4.1.12 Обобщение и направление в отделы снабжения годовых заявок на запасные части и материалы, необходимые для нужд энергохозяйства университета в соответствии с положением о закупках;

4.1.13 Организация совместно со службой охраны труда изучения работниками энергохозяйства инструкций, нормативно-технической документации, правил эксплуатации энергооборудования и правил техники безопасности при его эксплуатации;

4.1.14 Участие в осуществлении технического контроля за качеством и соответствием рабочим чертежам монтажа энергооборудования и энергосетей на строящихся объектах университета и выдача замечаний по этим объектам управлению капитального ремонта и строительства;

4.1.15 Участие в разработке мероприятий на реконструкцию и прокладку сетей энергоснабжения, подключение технологического и другого оборудования в связи с перепланировкой, связанных с выполнением капитальных ремонтов энергохозяйства, мероприятий по охране труда и технике безопасности;

4.1.16 Осуществление авторского надзора за выполнением работ в энергохозяйстве по выданным проектам, решение возникших в процессе монтажа конструкторских вопросов;

4.1.17 Организация учета расхода электрической, тепловой энергии, горячего и холодного водоснабжения.

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 7</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

5 Права и обязанности

5.1 Служба эксплуатации энергоустановок имеет право:

5.1.1 Принимать участие в обсуждении вопросов, связанных с обеспечением университета всеми видами энергии, эксплуатации инженерных сетей и оборудования;

5.1.2 Участвовать в работе комиссий по вопросам приема в эксплуатацию инженерных сетей, оборудования и подготовки их к работе в зимних условиях;

5.1.3 Осуществлять контроль за рациональным расходованием энергетических ресурсов в университете, соблюдением режима экономии;

5.1.4 Вносить предложения, касающиеся заключения договоров с подрядными организациями на выполнение и производство работ по монтажу энергетического оборудования и ремонту инженерных сетей;

5.1.5 Требовать от руководителей подразделений и сотрудников университета соблюдения правил техники безопасности при эксплуатации общеинженерных сетей и оборудования;

5.2 Сотрудники СЭЭ обязаны:

5.2.1 Качественно и в полном объеме выполнять все задачи и функции, возложенные на службу эксплуатации энергоустановок, в рамках своих должностных обязанностей;

5.2.2 Выполнять приказы и распоряжения ректора, проректора по АХД, заместителя проректора по АХД-главного инженера, главного энергетика;

5.2.3 Выполнять требования нормативных документов при эксплуатации общеинженерных сетей и оборудования;

5.2.4 Отключать и запрещать эксплуатацию энергооборудования и энергосетей, не соответствующих действующим правилам и техническим требованиям или могущих привести к авариям, пожарам, несчастным случаям;

5.2.5 Отстранять от работы на энергетических установках работников, нарушающих Правила и нормативно-технические документы при работе в энергоустановках, а так же в тех случаях, когда не проверены их знания или истек срок проверки знаний ими действующих правил, а так же если при повторной проверке работники показали неудовлетворительные результаты;

5.2.6 Соблюдать трудовую и производственную дисциплину, правила

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 8</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

охраны труда, промышленной безопасности, производственной санитарии и противопожарной безопасности;

5.2.7 Не разглашать конфиденциальную информацию СибГУ им. М.Ф. Решетнева, ставшую известной им по службе и/или иным путем.

6 Взаимоотношения (служебные связи) службы с другими подразделениями университета и сторонними организациями

6.1 Для выполнения функций и реализации прав, предусмотренных настоящим положением, СЭЭ осуществляет взаимодействие:

6.1.1 С управлением экономики, финансов и бухгалтерского учета - по вопросам списания материальных ценностей, потребления энергоносителей для анализа и разработки мероприятий по экономии материальных и финансовых средств, предоставления сведений для решения производственных вопросов, консультаций по трудовому законодательству в части касающейся оплаты труда.

6.1.2 С юридическим отделом - по вопросам оформления и составления документов, консультаций по правовым вопросам.

6.1.3 С управлением кадров - по вопросам касающимся трудового законодательства в части трудовых отношений.

6.1.4 Со службой охраны труда - по вопросам обеспечения требований охраны труда.

6.1.5 Со службами, подчиняющимися проректору по безопасности - по вопросам обеспечения безопасности.

6.1.6 С управлением капитального ремонта и строительства - по вопросам проведения ремонтных работ инженерных сетей на объектах университета.

6.1.7 С автохозяйством - по вопросам обеспечения автотранспортом.

6.1.8 С отделом менеджмента качества - по вопросам проведения аудитов и выполнения требований в соответствии нормативных документов в рамках стандартов качества.

6.1.9 С отделом материально-технического обеспечения и отделом по размещению государственных закупок - по вопросам согласования документов согласно локальным актам Университета в сфере закупок товаров, работ, услуг для нужд СЭЭ.

6.1.10 С управлением информационных технологий - по вопросам

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 9</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

поддержки, разработки и внедрения новых информационных технологий, обслуживания техники.

6.1.11 С отделом мобилизационной подготовки – по вопросам подготовки и предоставления документов по обеспечению мобилизационной подготовки, воинского учета и бронирования граждан, пребывающих в запасе, и граждан, подлежащих призыву на военную службу, из числа работающих и обучающихся в Университете, по вопросам разработки документов к переводу на работу в условиях военного времени и по переводу структурного подразделения на работу в условиях военного времени.

6.2 С остальными подразделениями университета СЭЭ взаимодействует в части выполнения заявок по ремонту общинженерных систем и оборудования, получения информации и предоставления информации по запросу.

6.3 С надзорными органами с целью:

- получения от надзорных органов: писем, уведомлений, актов, предписаний;
- предоставления от СЭЭ сведений, отчетов мероприятий.

6.4 Со всеми сторонними организациями служба эксплуатации энергоустановок взаимодействует по вопросам, входящим в компетенцию СЭЭ.

7 Ответственность

7.1 Ответственность за качество и своевременность выполнения СЭЭ функций, предусмотренных настоящим положением, несет главный энергетик.

7.2 На главного энергетика возлагается персональная ответственность за:

- соблюдение законодательства Российской Федерации в процессе руководства службой;
- предоставление достоверной информации при выполнении службой функций;
- своевременное и качественное исполнение производственных планов и программ, договорных обязательств, приказов, распоряжений руководства.

7.3 Ответственность работников службы эксплуатации энергоустановок устанавливается должностными инструкциями и настоящим Положением.

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 10</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

7.4 Сотрудники СЭЭ несут ответственность за:

- ненадлежащее исполнение или неисполнение функциональных обязанностей;
- не соблюдение трудовой и производственной дисциплины;
- не соблюдение техники безопасности, пожарной безопасности;
- правонарушения, совершенные в процессе своей трудовой деятельности;
- причинение материального ущерба;
- неисполнение правил внутреннего трудового распорядка и других локальных актов университета.

7.5 Матрица распределения ответственности и полномочий СЭЭ приведена в Приложении А.

8 Финансово-хозяйственная деятельность

8.1 Финансово - хозяйственную деятельность СЭЭ осуществляет в соответствии с утвержденным планом финансово - хозяйственной деятельности и другими локальными нормативными актами Университета.

РАЗРАБОТЧИК

Заместитель проректора по АХД-
главный инженер

Д.А. Маркелов

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 11</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

Приложение А

Матрица ответственности службы эксплуатации энергоустановок

Процесс, процедуры деятельности СЭЭ	Главный энергетик	Заместитель главного энергетика по теплотехническому управлению	Заместитель главного энергетика по эксплуатации	Ведущий инженер (по теплотех-му хоз-ву)	Ведущий инженер (по обл-ю приборов учета)	Ведущий инженер (специалист по договорам)	Старший мастер	Диспетчер
1. Процессы руководства:								
- определение целей СЭЭ в области качества	Р	ИО	ИО	У	У	У	У	И
- распределение ответственности и полномочий в службе	ИО	У	У	У	И	И	И	И
- развитие системы менеджмента качества, повышение ее результатов	Р	ИО	ИО	У	У	У	И	И
- планирование, организация, координирование, стимулирование и контроль выполнения функций службы	Р	ИО	ИО	ИО	У	У	И	И
- составление годовых планов работ	Р	ИО	ИО	ИО	У	У	У	И
- разработка предложений в план финансово-хозяйственной деятельности потребности ресурсов, оказание услуг выполнения работ сторонними	Р	ИО	ИО	У	У	У	У	И

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 12</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

организациями									
2. Процессы жизненного цикла:									
- обслуживание, проведение текущего ремонта оборудования, систем общепромышленного обеспечения, выполнение заявок от подразделений	Р	ИО	ИО	ИО	ИО	У	У	И	
- подготовка систем общепромышленного обеспечения к осенне-зимнему периоду:	Р	ИО	ИО	ИО	ИО	И	У	И	
• подготовка приказа	ИО	У	У	И	И	И	И	И	
• составление графика промывки зданий, организация работ	Р	ИО	И	ИО	И	И	У	У	
• подготовка паспортов готовности к ОЗП	ИО	ИО	И	У	И	И	И	И	
- руководство работами (в т.ч. аварийными)	Р	ИО	ИО	ИО	И	И	У	И	
-выдача нарядов, распоряжений (по направлению деятельности)	Р	ИО	ИО	ИО			И	И	
- постановка ежедневных задач персоналу на выполнение работ в порядке текущей эксплуатации	Р	ИО	ИО	ИО			У	И	
- проведение инструктажей по охране труда	У	ИО	ИО	ИО			И	И	
- организация обучения ответственных за электрохозяйство, теплохозяйство, подготовка приказа	Р	ИО	ИО	ИО			И	И	
- проведение обучения персонала, проверка знаний на допуск к работе в электроустановках, теплоустановках	Р/У	ИО	ИО	ИО			И	И	
- организация работы	Р/У	ИО	И	ИО			И	У	

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 13</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

аварийной службы								
- разработка мероприятий по повышению энергоэффективности, снижению затрат на коммунальные услуги	Р/У	ИО	ИО	ИО	У		У	
- проведение ежегодной поверки приборов учета тепла и воды	Р	У		У	ИО		И	
- проверка газосварочного оборудования	Р	ИО		ИО			И	
- подготовка сведений и оформление заявок на материалы, инструменты, оборудование	Р	ИО	ИО	ИО	У		У	И
- подготовка сведений о расходовании электроэнергии, снятие показаний с приборов учета и подача сведений в энергоснабжающие организации	У		ИО					
- подготовка сведений о расходовании тепла и воды, снятие показаний с приборов учета и подача сведений в энергоснабжающие организации	У	У	И	У	ИО		У	
- организация взаимодействия со сторонними организациями по вопросам энергоснабжения и выполнения работ	Р	ИО	ИО	ИО	ИО	У	И	
- подготовка договоров и контрактов с ресурсоснабжающими организациями, а так же со сторонними организациями на выполнение работ, оказания услуг (по направлению деятельности)	Р	У	У	У	У	ИО	-	-
- подготовка платежных документов за потребленные энергоресурсы и	Р	У	У	У	У	ИО	-	-

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 14</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

выполненные работы (услуги) и подача их в финансовый отдел								
- составление годовых отчетов	Р	ИО	ИО	ИО	У	ИО	У	У
3. Процессы анализа контроля и улучшений:								
- проведение корректирующих и предупреждающих действий с целью повышения качества работ, услуг	Р	ИО	ИО	ИО	У	У	У	У
- осуществление контроля за производством работ (по направлению деятельности)	Р	ИО	ИО	ИО	У	И	У	И
- осуществление контроля за соблюдением требований охраны труда, пожарной безопасности	Р/У	ИО	ИО	ИО	У	И	У	И
- диспетчерский контроль за достоверной информацией о состоянии общен지니어ных систем и оборудования зданий и своевременном оповещении об авариях	Р	ИО	ИО	ИО	У	И	У	У
- контроль за прохождением входящих исходящих документов	Р/У	И	И	И	И	И	И	У
- анализ и проверка количества потребленных ресурсов	Р/У	ИО	ИО	ИО	У	ИО	У	
- мониторинг энергосберегающих мероприятий. Предоставление отчета (сведений) в системе «мониторинг»	Р	У	ИО	У	У	ИО	У	
4. Обеспечивающие процессы:								
- материально-техническое обеспечение	Р	ИО	ИО	ИО	У		У	И
5. Управление кадрами:								
- составление графиков отпусков	Р	ИО	ИО	ИО			И	У

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 15</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

Обозначения:

Р – руководство, руководитель процесса несет ответственность за осуществление текущего планирования, ресурсного обеспечения, принятие решений и реализацию функций структурного подразделения и деятельность его работников;

ИО – исполнение и ответственность, непосредственный исполнитель, в должностные обязанности которого входит исполнение данной функции, либо назначаемый руководителем структурного подразделения работник, ответственный за реализацию возложенной функции;

У – участие, участник процесса, выполняющий некоторую часть работ по реализации функции и назначаемый руководителем структурного подразделения;

И – информированность – участник процесса, информируемый о ходе процесса

	<p>Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева</p>	<p>ПСП СЭЭ- 2024</p>	<p>Лист 16</p>
<p>Система менеджмента качества. Положение о службе эксплуатации энергоустановок</p>			<p>Листов 16</p>

Лист согласования Положения о службе эксплуатации энергоустановок

Должность	И.О. Фамилия	Подпись	Дата согласования
Проректор по административно-хозяйственной деятельности	Н.А. Ладыженко		
Начальник управления экономики, финансов и бухгалтерского учета – главный бухгалтер	Т.И. Резвицкая		
Начальник управления правового сопровождения и внутреннего контроля	Е.А. Прокушева		
Начальника управления кадров-начальник отдела по работе с персоналом	Т.Д. Егорова		
Начальник управления менеджмента качества и мониторинга	Т.Г. Окунева		