



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"Российский научный центр "Прикладная химия (ГИПХ)"
(АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)")



СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА



ДОКУМЕНТИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПОЛИТИКА

В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

| Шифр: СМК-03-041-2021

Настоящий документ не
подлежит перепечатке и
размножению без разрешения
АО «РНЦ «Прикладная химия
(ГИПХ)»

Санкт-Петербург
2021

Документированная информация	Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды	Управляемый экземпляр
СМК-03-041-2021		Имя файла: p041

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения	3
2 Принципы АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области ООС	4
3 Обязательства АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области ООС.....	5
4 Задачи АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области ООС.....	6
5 Механизмы снижения негативного воздействия деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" на окружающую среду	7
6 Система и методы управления ООС и производственным экологическим контролем	8
7 Ответственность	9

Документированная информация СМК-03-041-2021	Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды	Управляемый экземпляр Имя файла: p041
---	--	--

1 Общие положения

1.1 Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды Акционерного общества "Российский научный центр "Прикладная химия (ГИПХ)" (далее - АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)") является документом 3 уровня системы менеджмента качества и разработано с целью совершенствования управления охраной окружающей среды в АО "Российский научный центр "Прикладная химия (ГИПХ)", осуществляющее хозяйственную деятельность на объектах и методы регулирования отношений в указанной области с целью обеспечения устойчивого развития и повышения уровня ООС в АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)".

1.2 Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" основывается на Указах Президента Российской Федерации от 19.04.2017 №176 "О стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года" и от 07.05.2018 №204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", а также на иных нормативных правовых актах Российской Федерации в области ООС, а также правовых актов АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области ООС.

1.3 Политика учитывает лучшие отечественные и мировые практики в области ООС.

1.4 Область действия Политики АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)":

- политика направлена на предотвращение и минимизацию негативного воздействия деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" на окружающую среду;
- политика является основой для разработки соответствующих локальных правовых актов АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области ООС и обеспечения экологической безопасности.

1.5 Период действия Политики АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" и порядок внесения изменений в Политику АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)":

- политика утверждается и изменяется приказом генерального директора АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- внедрение настоящей Политики и контроль за её исполнением в АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" осуществляется генеральным директором АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)".

1.6 Подлинный экземпляр настоящего положения хранится у начальника Департамента охраны труда и окружающей среды (подразделение 684) – владельца документа, контрольный экземпляр - в отделе качества (подразделение 670).

1.7 Регистрация ознакомления с положением о политике АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды проводится в "Протоколе передачи пользователем", на страницах 11 настоящего документа.

1.8 Требования данного документа, являются обязательными, для всех структурных подразделений АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)".

1.9 Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды вводится впервые и вступает в действие с момента его утверждения генеральным директором АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)", с отметкой в форме СМК-02-001-ф02, СМК-02-001-ф03.

Документированная информация СМК-03-041-2021	Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды	Управляемый экземпляр Имя файла: p041
---	--	--

2 Принципы АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды

2.1 Деятельность АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области ООС осуществляется на основании следующих основных принципов, норм и правил, определенных стратегией АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области ООС:

- приоритетность предупреждающих мер над мерами, направленными на локализацию и ликвидацию последствий аварийного воздействия на ОС;
- сохранение благоприятной окружающей среды (далее – ОС) и биоразнообразия;
- нетерпимость к экологическим рискам;
- внедрение наилучших доступных технологий;
- открытость и достоверность отчетности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в сфере ООС;
- безопасная среда – это безопасное производство, безопасный жизненный цикл, безопасная экосистема производства (заводы, социальная сфера, транспорт, инфраструктура, информация);
- безопасность будущих поколений - это система устойчивого развития, то, что создаётся сегодня, не должно вредить в будущем;
- преемственность и последовательность при достижении целей и задач в ООС;
- вовлечение всех работников в процесс повышения уровня ООС;
- формирование лидерства, приверженности и осознанной ответственности каждого работника за ОС;
- ведение деятельности в соответствии с требованиями российского природоохранного законодательства, и других применимых к деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" требований в области ООС, включая нормы международного права;
- участие в международной природоохранной деятельности, поддержка программ и инициатив в области ООС;
- постоянное совершенствование системы управления ООС и производственного экологического контроля.

Документированная информация СМК-03-041-2021	Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды	Управляемый экземпляр Имя файла: p041
---	--	--

3 Обязательства АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды

3.1 Для достижения стратегических целей в области ООС АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" берет на себя следующие обязательства:

- обеспечивать эффективное функционирование и непрерывное совершенствование системы управления производственным экологическим контролем (далее – ПЭК);
- привлекать работников к активному участию в деятельности по повышению уровня ООС;
- постоянно повышать уровень знаний и компетентности в области ООС;
- соблюдать приоритетность планируемых и реализуемых действий и мер, связанных с предупреждением воздействия на окружающую среду, перед мерами по ликвидации последствий такого воздействия;
- добиваться последовательного непрерывного улучшения характеристик и показателей воздействия осуществляющей и намечаемой деятельности, продукции и услуг на окружающую среду в районах расположения и деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- внедрять наилучшие доступные технологии с целью поэтапного сокращения удельного потребления природных ресурсов, материалов и энергии при максимально возможном выпуске продукции;
- проводить оценку воздействия планируемых видов хозяйственной деятельности, продукции и услуг на окружающую среду;
- принимать и реализовывать любые управленческие и производственные решения с обязательным учетом значимых экологических аспектов, производственных и профессиональных рисков;
- требовать от всех работников АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" осуществления работы в соответствии с действующими правилами и нормами экологической безопасности, предупреждения и готовности к ликвидации последствий аварийного воздействия на окружающую среду;
- требовать от подрядных организаций и третьих лиц, ведущих работы для АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)", соблюдения требований по экологической безопасности, предупреждения и готовности к ликвидации последствий аварийного воздействия на окружающую среду, которые приняты в АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- осуществлять периодическое информирование всех заинтересованных лиц (общественность, органы законодательной и исполнительной власти и др.) о деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области экологической безопасности, предупреждения и готовности к ликвидации последствий аварийного воздействия на окружающую среду.

Документированная информация СМК-03-041-2021	Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды	Управляемый экземпляр Имя файла: p041
---	--	--

4 Задачи АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды

4.1 В соответствии со своими обязательствами и стратегическими целями АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" ставит перед собой следующие задачи:

- повышать результативность управления в области ООС и обеспечения экологической безопасности;
- совершенствовать систему планирования и отчетности в рамках системы реализации Политики;
- производить оценку эффективности реализации Политики;
- вовлекать в систему реализации Политики в соответствии с категорией объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и критериями отнесения организаций к экологически значимыми;
- разрабатывать критерии и индикаторы оценки экологической эффективности природоохранной деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- осуществлять публичную отчетность в области ООС и экологической безопасности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- повышать эффективность взаимодействия с органами государственной власти и органами местного самоуправления;
- расширять практику проведения экологического аудита в АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- разрабатывать правовые акты АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области ООС и обеспечения экологической безопасности;
- повышать качество проектной документации, инженерно-экологических изысканий, материалов оценки воздействия на окружающую среду и обоснования лицензии на осуществление лицензируемого вида деятельности, проведение экспертизы технической документации".

Документированная информация СМК-03-041-2021	Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды	Управляемый экземпляр Имя файла: p041
---	--	--

5 Механизмы снижения негативного воздействия деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" на окружающую среду

5.1 Механизмы снижения негативного воздействия деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" на окружающую среду:

- разработка и осуществление мероприятий по сокращению поступления загрязняющих веществ в окружающую среду (бросы сточных вод в водные объекты, выбросы в атмосферный воздух, образование отходов производства и потребления);
- обеспечение инвестиций в основной капитал природоохранного назначения;
- применение наилучших доступных технологий, обеспечивающих эффективное решение вопросов ООС и экологической безопасности, снижение энерго- и ресурсоемкости, а также вторичное использование и обезвреживание отходов производства и потребления;
- применение передовых автоматических технических средств, при проведении мониторинга окружающей среды и осуществлении производственного экологического контроля;
- повышение эффективности международного информационного обмена и участие в международных проектах по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в области ООС;
- использование передового отечественного и зарубежного опыта при решении природоохранных задач;
- обеспечение информационной открытости и доступности информации о текущей и планируемой деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)", которая может оказать негативное воздействие на окружающую среду, об экологической обстановке в районах размещения АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)", в том числе посредством подготовки и издания экологических отчетов АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- размещение информации об экологической обстановке в районах размещения АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в сети Интернет;
- совершенствование системы подготовки, аттестации и допуска персонала к проведению работ в АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- поддержка социально-экологических мероприятий и проектов, реализуемых на территории, АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- совершенствование системы подготовки руководителей и специалистов в области ООС и экологической безопасности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- проведение совещаний, семинаров, конференций и иных мероприятий по вопросам ООС и экологической безопасности, экологическому образованию и просвещению, по формированию экологической культуры и объективного отношения населения к деятельности АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)".

Документированная информация СМК-03-041-2021	Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды	Управляемый экземпляр Имя файла: p041
---	--	--

6 Система и методы управления охраной окружающей среды и производственным экологическим контролем

6.1 Система управления ООС и производственным экологическим контролем АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" включает в себя:

- определение единых требований и методологических подходов к осуществлению деятельности в области ООС, стратегии, целей развития АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области ООС;
- обеспечение и координацию деятельности в области ООС в АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)";
- реализацию комплекса мероприятий по ООС в АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)".

Документированная информация СМК-03-041-2021	Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды	Управляемый экземпляр Имя файла: p041
---	--	--

7 Ответственность

7.1 Ответственность за разработку, оформление, внесение изменений, хранение и актуализацию данной Политики АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды, возлагается на начальника Департамента охраны труда и окружающей среды – начальника службы охраны окружающей среды.

7.2 Контроль выполнения требований настоящей Политики АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды, осуществляет начальник департамента охраны труда и окружающей среды – начальник службы охраны окружающей среды АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)".

Политика АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды,
шифр: СМК-03-041-2021

РАЗРАБОТАНО:

Начальник Департамента охраны труда и
окружающей среды – начальник службы
охраны окружающей среды Мацко М.В.

23.01.2021

Подпись, дата

СОГЛАСОВАНО:

Зам. генерального директора по науке
(спецхимия) Картапин Ю.И.

Подпись, дата

03.01.2021

Главный инженер Христианчик Б.А.

Подпись, дата

Начальник отдела качества Игошина М.Л.

Подпись, дата

24.01.2021

Сроки: ревизия – ежегодно, пересмотр – 1 раз в 5 лет

ПРОТОКОЛ РЕГИСТРАЦИИ РЕВИЗИЙ

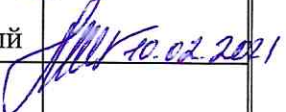
№ ревизии, дата	Цель ревизии	Должность, ФИО, подпись
№ 01 от 23.01.2021	Оформление Политики АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды, шифр: СМК-03-041-2021, в соответствии с СМК-02-001 "Управление документацией"	Ведущий инженер Стеценко М.А. 

ПРОТОКОЛ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Содержание изменения	Новые листы	Всего листов	№ замененных листов	Должность лица, внесшего изменение	ФИО, подпись, дата
0	Разработка Политики АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды, шифр: СМК-03-041-2021	-	11	-	Начальник отдела качества	Игошина М.Л.  24.01.2021

Протокол передачи пользователям

Политики АО "РНЦ "Прикладная химия (ГИПХ)" в области охраны окружающей среды,
шифр: СМК-03-041-2021

Наименование подразделения, должность	И.О. Фамилия	№ экземпляра	Подпись, дата
1 Начальник департамента охраны труда и окружающей среды – начальник службы охраны окружающей среды	М.В. Мацко	Подлинный	 10.02.2021
2 Начальник отдела качества	М.Л. Игошина	Контрольный	 24.01.2021
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			