

УТВЕРЖДЕНО  
Распоряжением директора ГБПОУ ЛО «ЛТПТ»  
№ 10а-од от «18» января 2023 г.

Директор Захаркив Н.А. Захаркив  
«18» января 2023 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### об экологической безопасности в ГБПОУ ЛО «ЛТПТ»

#### 1. Общие положения

1.1. Положение об экологической безопасности устанавливает единый порядок организации и осуществления экологической безопасности в ГБПОУ ЛО «ЛТПТ»

1.2. Положение об экологической безопасности распространяется на руководителей и сотрудников

1.3. Действие положения об экологической безопасности не распространяется на деятельность ГБПОУ ЛО «ЛТПТ» в области охраны труда и санитарно-гигиенического контроля

1.4. Основные понятия, используемые в настоящем Положении:

окружающая среда - совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов;

антропогенный объект — объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не обладающий свойствами природных объектов;

охрана окружающей среды (природоохранная деятельность) - деятельность органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, общественных и иных некоммерческих объединений, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию её последствий;

благоприятная окружающая среда - окружающая среда, качество которой обеспечивает устойчивое

функционирование естественных экологических систем, природных и природно-антропогенных объектов;

негативное воздействие на окружающую среду - воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды;

природные ресурсы - компоненты природной среды, природные объекты и природно-антропогенные объекты, которые используются или могут быть использованы при осуществлении хозяйственной или иной деятельности в качестве источников энергии, продуктов производства и предметов потребления и имеют потребительскую ценность;

использование природных ресурсов - эксплуатация природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот. В том числе все виды воздействия на них в процессе хозяйственной и иной деятельности;

нормативы в области охраны окружающей среды (природоохранные нормативы) - установленные нормативы качества окружающей среды и нормативы допустимого воздействия на неё, при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие;

оценка воздействия на окружающую среду - вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной или иной деятельности в целях принятия решения о возможности или невозможности её осуществления;

мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг) - комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов;

требования в области охраны окружающей среды (природоохранные требования) - обязательные условия, ограничения или их совокупность, предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности, установленные законами, иными правовыми актами, природоохранными нормативами, государственными стандартами и иными нормативными документами в области охраны окружающей среды;

вред окружающей среде - негативное изменение окружающей среды в результате её загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов.

1.5. Положение дополняется и изменяется по мере изменения законодательства, нормативной и методической документации в области окружающей среды и экологического контроля.

## **2. Цели задачи экологической безопасности**

2.1. Экологическая безопасность в ГБПОУ ЛО «ЛТПТ» осуществляется с целью обеспечения соблюдения требований, установленных законодательством в области охраны окружающей среды.

2.2. Основные задачи экологической безопасности в ГБПОУ ЛО «ЛТПТ»:

- контроль за своевременной разработкой и соблюдением установленных нормативов допустимого воздействия на окружающую среду, лимитов на размещение отходов производства и потребления и соответствующих решений;
- контроль за выполнением природоохранных мероприятий, в том числе мероприятий по регулированию выбросов;
- контроль за накоплением отходов;
- контроль за учетом номенклатуры и количества загрязняющих веществ, поступающих в окружающую среду в результате деятельности в ГБПОУ ЛО «ЛТПТ»;
- контроль за выполнением предписаний должностных лиц, осуществляющих государственный и муниципальный экологический контроль;
- контроль за ведением документации по охране окружающей среды;
- контроль за своевременным предоставлением достоверной информации, предусмотренной системой государственного статистического наблюдения, системой

- обмена информацией с государственными органами управления в области окружающей среды;
- контроль за своевременным представлением сведений о состоянии и загрязнении ОС, в том числе аварийном, об источниках ее загрязнения, о состоянии природных ресурсов, об их использовании и охране, а также иных сведений, предусмотренных документами, регламентирующими работу в ГБПОУ ЛО «ЛТПТ»;
  - контроль за организацией обучения в области экологической безопасности руководителей и специалистов ГБПОУ ЛО «ЛТПТ» ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказывать негативное воздействие на окружающую среду;
  - иные задачи, вытекающие из необходимости обеспечения экологической безопасности на промышленной площадке ГБПОУ ЛО «ЛТПТ» определенными действующим законодательством Российской Федерации.

### **3. Организационная система экологической безопасности**

- 3.1. Общее руководство системой экологической безопасности в ГБПОУ ЛО «ЛТПТ» осуществляет директор.
- 3.2. Организацию и осуществление мероприятий экологической безопасности, осуществление технических мероприятий экологической безопасности в ГБПОУ ЛО «ЛТПТ» осуществляет заведующий отделением.
- 3.3. Лица, ответственные за организацию и осуществление экологической безопасности, руководствуются в своей работе настоящим Положением и должностными инструкциями, типовыми и отраслевыми правилами и нормами по экологической безопасности.
- 3.4. Экологическая безопасность осуществляется как самостоятельно, так и во взаимодействии с природоохранными органами федерального и регионального уровней на условиях и в порядке, предусмотренном действующим законодательством, заключенными соглашениями, а также с привлечением лицензированных учреждений и организаций, по договору.

### **4. Права и обязанности должностных лиц, ответственных за организацию производственного экологического контроля и учреждении**

- 4.1. Директор:
- обеспечивает соблюдение требований законодательства по охране ;
  - рассматривает и утверждает мероприятия, обеспечивающие природоохранную деятельность, ПЭК;
  - обеспечивает организацию и проведение экологической безопасности;
  - осуществляет меры по внедрению новой техники и технологии, а также модернизации, реконструкции и ремонту оборудования;
  - подписывает договоры на оказание услуг в соответствии с требованиями законодательства по охране ОС;
  - привлекает к дисциплинарной ответственности должностных лиц, допустивших нарушение требований по охране ОС.
- 4.2. Заведующий отделением:
- обеспечивает своевременное проведение профилактических осмотров, капитальных и текущих ремонтов оборудования, электроустановок и др. в соответствии с

- требованиями нормативной, нормативно-технической и инструктивно-методической документации, регулирующей вопросы охраны окружающей среды и экологической безопасности;
- обеспечивает исправное состояние, своевременный ремонт и эффективную работу вентиляционных установок, систем водоснабжения и водоотведения, утилизации отходов и др. санитарно-технических устройств;
  - проводит анализ причин аварийных (залповых) выбросов загрязняющих веществ и принятие мер по устранению причин и негативных последствий аварий;
  - принимает меры по устранению конструктивных недостатков техники и технологии в части рационального использования природных материальных ресурсов, выпуска экологически- безопасной продукции, достижения минимального отрицательного воздействия выбросов вредных веществ и своевременной замене и модернизации морально-устаревшего оборудования и установок;
  - обеспечивает правильную постановку работы в подчиненных подразделениях в части соблюдения требований природоохранного законодательства;
  - несет ответственность за неправильные указания или непринятие необходимых мер по устранению недостатков и нарушений, приведших к повышению утвержденного уровня вредного воздействия на природную среду.

#### 4.3. Главный бухгалтер:

- ведет учет затрат на охрану ОС;
- осуществляет перечисление платежей за нормативные и сверхнормативные выбросы, размещение отходов в установленные сроки;
- осуществляет перечисление средств на проведение работ в области охраны ОС сторонними организациями в соответствии с договорами;

#### 4.4. Должностные лица и специалисты, руководители подразделений:

- организуют природоохранную деятельность, разработку и выполнение мероприятий (службы) по охране ОС, ПЭК в рамках проведения производственного контроля;
- организуют места накопления опасных отходов в соответствии с расположением объектов накопления отходов;
- организуют уборку территории, закрепленной за ПСП;
- обеспечивают первичный учет движения отходов, организацию своевременности передачи отходов специализированным организациям, согласно договору;
- обеспечивают выполнение плана-графика контроля нормативов выбросов на источниках выбросов, утвержденного в составе проекта ПДВ;
- обеспечивают выполнение мероприятий в периоды НМУ (при необходимости);
- предоставляют ведущему специалисту службы охраны труда необходимую для его работы информацию в области охраны ОС (по запросу).

### **5. Объекты и порядок проведения производственного экологического контроля**

5.1. Порядок проведения производственного экологического контроля определяется программами проверок, планами природоохранных мероприятий и другой нормативно-методической документацией.

5.2. Составной частью производственного экологического контроля является производственный аналитический контроль, основной задачей которого является получение информации о качественном и количественном содержании веществ в

источниках выбросов, местах размещения отходов. Полученная информация используется при организации природоохранной деятельности. Основным видом деятельности системы производственного аналитического контроля является осуществление мониторинга источников выбросов загрязняющих веществ и объектов природной среды - атмосферного воздуха и почвы, водных объектов.

5.3. Производственный аналитический контроль осуществляется на договорной основе сторонними организациями или собственной аккредитованной лабораторией. Для обеспечения достоверности результатов производственного аналитического контроля применяется аттестованные методики выполнения измерений.

5.4. Производственный экологический контроль осуществляется за:

- выполнением природоохранных мероприятий, предписаний и рекомендаций специально уполномоченных государственных органов в области охраны окружающей природной среды;
- соблюдением установленных нормативов воздействия на окружающую природную среду выбросов загрязняющих веществ, отходов производства в потребления;
- учетом номенклатуры и количества загрязняющих веществ, поступающих в окружающую природную среду от источников загрязнения;
- обеспечением своевременной разработки (пересмотра) нормативов воздействия на окружающую среду (предельно-допустимых выбросов, лимитов размещения отходов), установленных для ГБПОУ ЛО «ЛТПТ»;
- источниками загрязняющих веществ и образования отходов;
- наличием заключений государственной экологической экспертизы по проектам, строительства, реконструкции и т.д.;
- наличием лицензий и лицензионных соглашений, предусмотренных природоохранным законодательством;
- своевременным предоставлением документации и достоверностью информации, предусмотренной госстатотчетностью и системами экологического мониторинга;
- организацией работ с подрядными организациями в части соблюдения природоохранного законодательства.

5.5. К объектам производственного экологического контроля относятся:

- источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух - стационарные и передвижные;
- источники образования отходов производства;
- природные ресурсы;
- тало-дождевые воды.

## **6. Производственный контроль в области обращения с отходами производства**

6.1. производственный контроль в области обращения с отходами производства и потребления регламентируется:

- Федеральным Законом Российской Федерации от 24.06.1998 (ред. от 28.07.2012) № 89-ФЗ «Об 01 ходах производства и потребления»;
- Федеральным Законом Российской Федерации от 10.01.2002 г. (ред. от 25.06.2012) № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

- Федеральным Законом Российской Федерации от 30.03.1999 N 52-ФЗ (ред. от 25.06.2012) "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"
  - другими нормативными правовыми актами.
- 6.2. Производственный контроль в области обращения с отходами включает в себя:
- проверку порядка и правил обращения с отходами;
  - анализ существующего производства, с целью выявления возможностей и способов уменьшения количества и степени опасности образующихся отходов;
  - учет образовавшихся, использованных, обезвреженных, переданных другим лицам, а также
  - размещенных отходов;
  - составление и утверждение Паспортов опасных отходов;
  - определение массы размещаемых отходов в соответствии с выданными разрешениями;
  - мониторинг состояния окружающей среды в местах хранения (накопления) отходов;
  - проверку выполнения планов мероприятий по внедрению малоотходных технологических процессов, технологий использования и обезвреживания отходов, достижению лимитов размещения отходов.
  - проверку наличия согласованных с территориальными природоохранными органами нормативных документов, регламентирующих образование и размещение отходов производства и потребления - проекта нормативов образования и лимитов размещения отходов производства и потребления, лимитов на размещение отходов, договоров на сдачу цветных металлов, отработанных аккумуляторов, на утилизацию ртутьсодержащих ламп с организациями, имеющими соответствующие лицензии, документов (акты, журналы, отчеты, накладные), подтверждающих движение отходов - образование, хранение, утилизацию, или передачу сторонним организациям.

## **7. Производственный контроль за использованием природных ресурсов и рациональным природопользованием**

7.1. Контроль за использованием природных ресурсов и рациональным природопользованием регламентируется:

- Федеральным Законом Российской Федерации от 21.02.1992 (ред. от 06.12.2011) № 2395-1 «О недрах»;
- Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ;
- другими нормативными правовыми актами.

## **8. Ответственность за нарушение требований в области охраны окружающей среды**

8.1. За нарушение требований в области охраны окружающей среды руководители и специалисты, а также лица, допущенные к обращению в отходами производства и потребления несут ответственность в соответствии с экологическим законодательством РФ.