

Приложение
к приказу ООО «ТСК Мосэнерго»
от « » 23.09.2021 2021 г.
№ АУ/01-02/218/21

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА
ООО «ТСК МОСЭНЕРГО»**

Москва
2021

Содержание

1. Термины и определения	3
2. Общие положения.....	4
3. Обязательства ООО «ТСК Мосэнерго».....	4
4. Перспективные направления деятельности ООО «ТСК Мосэнерго» в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.....	5
5. Действия ООО «ТСК Мосэнерго» по реализации Экологической политики	5
Библиография.....	6

1. Термины и определения

Экологическая политика – система мер на международном и национальном уровнях, направленная на реализацию стратегии устойчивого экологически безопасного социально-экономического развития общества.

Окружающая среда – совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов.

Природная среда – совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов.

Охрана окружающей среды – деятельность органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, общественных объединений и некоммерческих организаций, 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 ее последствий.

Негативное воздействие на окружающую среду – воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды.

Загрязнение окружающей среды – поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местоположение или количество которых оказывают негативное воздействие на окружающую среду.

Загрязняющее вещество – вещество или смесь веществ, количество и (или) концентрация которых превышают установленные для химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов нормативы и оказывают негативное воздействие на окружающую среду.

Нормативы в области охраны окружающей среды – установленные нормативы качества окружающей среды и нормативы допустимого воздействия на нее, при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие.

Нормативы качества окружающей среды – нормативы, которые установлены в соответствии с физическими, химическими, биологическими и иными показателями для оценки состояния окружающей среды и при соблюдении которых обеспечивается благоприятная окружающая среда.

Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду – нормативы, которые установлены в соответствии с показателями воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды.

Наилучшая доступная технология (НДТ) – технология производства продукции (товаров), выполнения работ, оказания услуг, определяемая на основе современных достижений науки и техники и наилучшего сочетания критериев достижения целей охраны окружающей среды при условии наличия технической возможности её применения.

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

Энергоэффективность – эффективное (рациональное) использование энергетических ресурсов. Использование меньшего количества энергии для обеспечения

того же уровня энергетического обеспечения зданий или технологических процессов на производстве.

Отходы производства и потребления – вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89 «Об отходах производства и потребления».

2. Общие положения

Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабжающая компания Мосэнерго» (ООО «ТСК Мосэнерго») – теплоэнергетическая компания России. Её основная задача – надежное обеспечение города Москвы и Московской области отоплением, и горячим водоснабжением. Деятельность ООО «ТСК Мосэнерго» включает в себя производство, транспорт, распределение и сбыт тепловой энергии.

Услугами ООО «ТСК Мосэнерго» ежедневно пользуется население Химкинского, Электрогорского, Одинцовского, Балашихинского, Люберецкого округов, городов Дзержинский, Котельники, а также предприятия и организации Москвы и Московской области. Осознавая свою высокую социальную роль и место в создании комфортной городской среды, ООО «ТСК Мосэнерго» не только нацелено на бесперебойное и качественное снабжение потребителей теплом, но и стремится делать это с учетом экологических ценностей, следуя международным принципам устойчивого развития.

Настоящая Экологическая политика – это документ, который демонстрирует всем заинтересованным лицам обязательства ООО «ТСК Мосэнерго» и его руководства в отношении сохранения и улучшения окружающей среды. Поскольку ООО «ТСК Мосэнерго» является дочерним обществом ПАО «МОЭК», входящего в Группу компаний Газпром, Экологическая политика ООО «ТСК Мосэнерго» основана на Экологической политике ПАО «МОЭК» и ПАО «Газпром», и развивает ее обязательства применительно к своей деятельности.

Экологическая политика ООО «ТСК Мосэнерго» распространяется на весь персонал ООО «ТСК Мосэнерго», а также на персонал подрядных организаций, выполняющий работы и услуги для ООО «ТСК Мосэнерго», и является обязательной для учета при принятии управленческих решений.

3. Обязательства ООО «ТСК Мосэнерго»

3.1. Соблюдать применимые к деятельности ООО «ТСК Мосэнерго» нормы и требования в области охраны окружающей среды, установленные законодательством РФ и города Москвы и Московской области.

3.2. Предотвращать загрязнение окружающей среды путем совершенствования проектирования, оптимизации производственных процессов и использования наилучших доступных технологий.

3.3. Стремиться к уменьшению негативного воздействия на окружающую среду за счет повышения энергоэффективности процессов производства на всех его стадиях.

3.4. Постоянно совершенствовать систему управления природоохранной деятельности в ООО «ТСК Мосэнерго», чтобы гарантировать ее эффективность.

4. Перспективные направления деятельности ООО «ТСК Мосэнерго» в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов

Обязательства ООО «ТСК Мосэнерго» служат основой для определения перспективных направлений деятельности в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Таковыми направлениями деятельности ООО «ТСК Мосэнерго» являются:

- повышение эффективности использования невозобновляемых природных ресурсов и источников энергии;
- минимизация негативного техногенного воздействия на природную и городскую среду.

5. Действия ООО «ТСК Мосэнерго» по реализации Экологической политики

Для реализации настоящей Экологической политики ООО «ТСК Мосэнерго» планомерно выполняет следующие действия:

- последовательно вовлекает персонал ООО «ТСК Мосэнерго» в деятельность по уменьшению экологических рисков и улучшению производственных экологических показателей;
- внедряет новые технологии и методы работы, способствующие снижению загрязнения атмосферного воздуха, уровня шумового воздействия, загрязнения земель, образования отходов производства;
- обеспечивает профессиональное и экологическое образование работников ООО «ТСК Мосэнерго»;
- обеспечивает доступность экологической информации о хозяйственной деятельности ООО «ТСК Мосэнерго» для заинтересованных сторон, обоснованность и прозрачность принимаемых решений, влияющих на реализацию Экологической политики.

Настоящая Экологическая политика ООО «ТСК Мосэнерго» является приоритетной и доводится до сведения каждого работника ООО «ТСК Мосэнерго».

Библиография

- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
- Федеральный закон от 21.07.2014 № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- Федеральный закон от 24.06.1998 № 89 «Об отходах производства и потребления».