

«Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Костромы объявляет о проведении общественных обсуждений проекта технической документации на новую технологию «Технология компостирования органической фракции твердых коммунальных отходов», обоснованной Временным Технологическим регламентом «Технология компостирования органической фракции твердых коммунальных отходов», техническими условиями Органическое удобрение «Компост Эко-Био» и техническими условиями Почвогрунт «Компост Эко-Тех».

Технологический регламент предусматривает переработку органической фракции твердых коммунальных отходов с получением Органического удобрения «Компост Эко-Био» или Почвогрунта «Компост Эко-Тех».

Органом, ответственным за организацию общественных обсуждений, является Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Костромы.

Заказчиком проведения общественных обсуждений является Общество с ограниченной ответственностью «АгроКомпост» (ООО «АгроКомпост»), адрес: город Москва, Территория Инновационного Центра Сколково, ул. Большой бульвар, дом 42, стр. 1, офис 261.

Разработчик проекта технической документации на новую технологию: ООО «АгроКомпост».

Исполнитель работ по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС): АНО «Экотерра», Ленинские горы, научный парк МГУ, владение 1, строение 77, офис 401А.

Целью реализации новой технологии «Технология компостирования органической фракции твердых коммунальных отходов» является переработка твердых биогенных коммунальных отходов в экологически безопасную продукцию, пригодную для дальнейшего использования в зависимости от качества - Органическое удобрение «Компост Эко-Био» (используется самостоятельно в качестве удобрения и/или получения почвогрунта для повышения урожайности сельскохозяйственных культур и плодородия земель, для благоустройства земель населенных пунктов, для биологических мероприятий при рекультивации нарушенных земель с соблюдением норм ГН 2.1.7.2041-06) или Почвогрунт «Компост Эко-Тех» (используется в качестве почвогрунта для технических мероприятий при рекультивации земель в соответствии с Земельным Кодексом Российской Федерации).

Технологический регламент предусматривает переработку твердых биогенных коммунальных отходов (ТБКО) методом аэробного биотермического обеззараживания и ферментации, т.е. компостированием, в продукцию - Органическое удобрение «Компост Эко-Био» или Почвогрунт «Компост Эко-Тех» в зависимости от качества.

Технология планируется к реализации компанией ООО «АгроКомпост» на территории Российской Федерации, за исключением 10 холодных регионов (Мурманская, Магаданская, Сахалинская область; Саха, Тыва, Камчатский край; Чукотский АО, ХМАО, ЯНАО, НАО). Применение новой технологии «Технология компостирования органической фракции твердых коммунальных отходов» не допускает на территории, где температура воздуха наиболее холодной пятидневки

обеспеченностью 0,92, согласно СНиП 23-01-99 Строительная климатология, опускается ниже отметки -35°С.

Форма общественных обсуждений – общественные слушания. Форма предоставления предложений и замечаний – письменная.

В общественных обсуждениях имеют право принимать участие граждане РФ, проживающие в городе Костроме, достигшие на день проведения общественных обсуждений 18 лет.

Проведение оценки воздействия на окружающую среду осуществляется в период с 19 июля 2019 года по 20 августа 2019 года.

Ознакомление с проектом технической документации на новую технологию «Технология компостирования органической фракции твердых коммунальных отходов», техническим заданием по оценке воздействия на окружающую среду, предварительным вариантом материалов по оценке воздействия на окружающую среду, а также предоставление предложений и замечаний, осуществляется:

- с 19 июля 2019 года по 20 августа 2019 года по адресу: город Кострома, площадь Конституции, дом 2, кабинет 411 с 9.00 до 12.00 ежедневно, кроме субботы и воскресенья, телефон 32-70-67;

Кроме того, ознакомиться со всеми материалами можно на сайте ООО «АгроКомпост» <http://www.agrocompost.ru>; предоставлять предложения и замечания: 121205, г. Москва, Территория Инновационного Центра Сколково, ул. Большой бульвар, дом 42, строение 1, офис 261, sk@agrocompost.ru, т/факс 7 (495)744-03-06.

Общественные слушания состоятся 20 августа 2019 года с 11.00 до 13.00 часов по московскому времени в актовом зале по адресу: город Кострома, площадь Конституции, дом 2, 5 этаж. Желающим принять участие при себе иметь паспорт».