**Извещение о проведении общественных обсуждений**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» и «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» утвержденным приказом Госкомэкологии РФ № 372 от 16.05.2000 г., Администрация городского округа Тольятти, Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области и заказчик ООО «АВК» информируют общественность, надзорные органы, а также всех заинтересованных лиц о проведении общественных обсуждений объекта государственной экологической экспертизы **«Проект технической документации на новое вещество «Проект технических условий «Сырье на основе илового осадка очистных сооружений ООО «АВК»**, включая техническое задание на оценку воздействия и материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Цель намечаемой деятельности: использование нового вещества - сырья на основе илового осадка очистных сооружений ООО «АВК» для производства органоминеральных смесей, компостов, применяемых в сельскохозяйственном производстве и иных связанных с этим производством целей, в городском озеленении.

Месторасположение намечаемой деятельности: Самарская область.

Наименование и адрес Заказчика: Общество с ограниченной ответственностью «АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ» (ООО «АВК») (445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Фрунзе, 31-А, офис 607/ Тел: (8482) 90-30-43, e-mail: oecigankova@avkvoda.ru).

Разработчик материалов ТЗ и ОВОС: ООО «ЭКОСТАНДАРТ «Технические решения» (105082, г. Москва, Переведеновский переулок, дом 13, строение 16, помещение I, комната 54. Тел: (495) 229-14-92, доб. 207, e-mail: sennikova.a@ecostandard.ru).

Примерные сроки проведения ОВОС: с ноября 2019 по август 2020 года, включая:

- 1 этап: предварительная оценка воздействия на окружающую среду, составление и обсуждение проекта технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду, ознакомление общественности, обсуждение технического задания

Общественные обсуждения технического задания по объекту государственной экологической экспертизы состоится:

05.10.2020 г. - организатор Администрация городского округа Тольятти;

06.10.2020 г. – организатор Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области.

- 2 этап проведение исследований по оценке воздействия на окружающую среду и подготовка предварительного варианта материалов ОВОС, ознакомление общественности, обсуждение проектной документации намечаемой деятельности

Общественные обсуждения проектной документации, в том числе материалов оценки воздействия на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы состоятся:

05.10.2020 г. - организатор Администрация городского округа Тольятти;

06.10.2020 г. – организатор Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области.

Наименование органа, ответственного за организацию общественного обсуждения:

05.10.2020 г. - Департамент городского хозяйства администрации городского округа Тольятти (адрес: 445011, г. Тольятти, ул. К. Маркса 42, каб.306, тел: 8 (8482) 54-37-80, e-mail: mia@tgl.ru);

06.10.2020 г. – Отдел природных ресурсов и экологии Администрации Муниципального района Ставропольский Самарской области (адрес: 445011 г. Тольятти, площадь Свободы, д. 9, тел: 8 (8482) 28-30-50, e-mail: stavr-post@mail.ru).

Форма общественного обсуждения: общественные обсуждения проходят в форме слушаний.

Форма представления замечаний и предложений: замечания и предложения принимаются в письменном виде по адресу органов, ответственных за организацию общественного обсуждения:

Департамент городского хозяйства администрации городского округа Тольятти (адрес: 445011, г. Тольятти, ул. К. Маркса 42, каб.306, тел: 8 (8482) 54-37-80, e-mail: andreevatn@tgl.ru);

администрация Муниципального района Ставропольский Самарской области (адрес: 445011 г. Тольятти, площадь Свободы, д. 9, Отдел природных ресурсов и экологии администрации муниципального района Ставропольский Самарской области, каб. 106 тел: 8 (8482) 28-37-47, e-mail: stavr-post@mail.ru), а также по адресам:

- 105082, г. Москва, Переведеновский переулок, дом 13, строение 16, помещение I, комната 54, e-mail: sennikova.a@ecostandard.ru;

- 445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Фрунзе, 31-А, офис 607, e-mail: oecigankova@avkvoda.ru.

Сроки и место доступности технического задания по оценке воздействия на окружающую среду и проектных материалов по оценке воздействия на окружающую среду «Проект технической документации на новое вещество «Проект технических условий «Сырье на основе илового осадка очистных сооружений ООО «АВК», с которыми можноознакомиться в течении 30-ти дней с даты публикации с 01.09.2020 г. по 04.10.2020 г. включительно на сайте ООО «АВК» <http://www.avkvoda.ru> или в рабочие дни с 9.00-17.00 по адресам:

- г. Тольятти, ул. К. Маркса 42, каб.306 (Департамент городского хозяйства администрации городского округа Тольятти, Отдел планирования мероприятий природопользования управления природопользования и охраны окружающей среды),

- г. Тольятти, площадь Свободы, д. 9 (Отдел природных ресурсов и экологии администрации Муниципального района Ставропольский Самарской области),

- г. Тольятти, ул. Фрунзе, дом 31-А, офис 513 (ООО «АВК», кабинет группы по охране окружающей среды).

Публичные обсуждения состоятся:

**05.10.2020 с 11.00 до 13.00** по адресу: 445012, г. Тольятти, ул. Коммунистическая 12, ДК «Тольяттиазот», зал для конференций – организатор Администрация городского округа Тольятти. Регистрация участников с 10:30.

**06.10.2020 с 11.00 до 13.00** по адресу: 445012, г. Тольятти, ул. Коммунистическая 12, ДК «Тольяттиазот», зал для конференций - организатор Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области. Регистрация участников с 10:30.

Материалы для ознакомления:

1. Техническое задание на выполнение оценки воздействия на окружающую среду нового вещества – сырье на основе илового осадка очистных сооружений ООО «АВК», в рамках проекта технической документации на новое вещество «Проект технических условий «Сырье на основе илового осадка очистных сооружений ООО «АВК»
2. Предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по «Проекту технической документации на новое вещество «Проект технических условий «Сырье на основе илового осадка очистных сооружений ООО «АВК».
3. Проект технических условий «Сырье на основе илового осадка очистных сооружений ООО «АВК»;
4. Технологический регламент (проект) по производству сырья на основе илового осадка очистных сооружений ООО «АВК».