**Уведомление**

**о проведении общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня: проекта технической документации на агрохимикат Мука известняковая, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) агрохимиката Мука известняковая.**

 В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе, приказом Минприроды России от 01.12.2020 №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду», экспертизы материалов **ООО «Тузинский карьер»** уведомляет о начале общественных обсуждений (в форме опроса) по объекту государственной экологической экспертизы: проекта технической документации на агрохимикат Мука известняковая, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) агрохимиката Мука известняковая.

 **Наименование заказчика намечаемой хозяйственной деятельности:**

ООО "Тузинский карьер", ОГРН 1162130060542, ИНН 2130174192.

#  Адрес заказчика намечаемой хозяйственной деятельности:

Юридический и фактический адрес: Россия, 428029, Чувашская Республика – Чувашия, г. Чебоксары, ул. Ленинского Комсомола, д.5, оф. 155.

Тел.: 8-917-663-82-09, E-mail: tuzinkar@mail.ru

 **Наименование проектировщика:** проектной документации, исполнителя работ по оценке воздействия на окружающую среду: Автономное учреждение Чувашской Республики «Научно-исследовательский институт экологии и природопользования» Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики ОГРН 1032128001080, ИНН 2128022033.

 **Адрес проектировщика:** проектной документации, исполнителя работ по оценке воздействия на окружающую среду:

Юридический и фактический адрес: 428024, г. Чебоксары, пр. Мира, дом 90, корп. 2

Тел/факс(8352) 28-76-05, 22-23-49, E-mail: ecology21@inbox.ru

 **Орган, ответственный за организацию общественного обсуждения**:

Наименование: Администрация Мариинско-Посадского района Чувашской Республики.

ОГРН 1022102433550, ИНН 2111002134.

Юридический и фактический адрес: Россия, 429570, Чувашская Республика - Чувашия, город Мариинский Посад, район Мариинско-Посадский, улица Николаева, 47.

Тел. 8 (835) 422-22-71, 8 (835) 422-19-35, E-mail: marpos\_construc@cap.ru.

 **Наименование планируемой хозяйственной деятельности:**

 Проект технической документации на агрохимикат Мука известняковая, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) агрохимиката Мука известняковая.

 **Цель планируемой хозяйственной и иной деятельности:**

Использование агрохимиката «Мука известняковая» для нормализации кислотности почвы, повышение плодородия почвы, улучшение структуры верхнего слоя почвы, увеличение концентрации кальция и магния в почве, нейтрализует действия токсичных элементов в почве.

 **Место реализации планируемой хозяйственной деятельности:**

Новотузинское месторождение карбонатных пород. Участок недр площадью 146793 кв.м., (14,7га) с кадастровым номером 21:16:221004:183 расположен на территории Аксаринского сельского поселения Мариинско – Посадского района Чувашской Республики.

**Примерные сроки проведения оценки воздействия** на окружающую среду:

III кв. 2022 г. – IV кв. 2022 г.

**Место доступности объекта общественного обсуждения:**

Ознакомиться материалами, выносимыми на общественные обсуждения, а также получить опросный лист можно в течение 30 дней с момента опубликования настоящего уведомления по адресу: Россия, 429570, Чувашская Республика - Чувашия, город Мариинский Посад, район Мариинско-Посадский, улица Николаева, 47, каб. 205 (с понедельника по пятницу с 08:00 до 16:00, обед с 12:00 до 13:00), а также на официальном сайте муниципального образования Администрации Мариинско-Посадского района Чувашской Республики в сети Интернет  [https://marpos.cap.ru/](file:///D%3A%5C_Documents_%5C02.02.2019%5CDesktop%5C%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%8C%D0%B5%D1%80%5C%D0%B8%D0%B7%D0%B2%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%5C%20https%3A%5Cmarpos.cap.ru%5C).

# Форма общественного обсуждения: опрос.

**Сроки проведения:** 25.07.2021–25.08.2022

**Сроки доступности объекта общественного обсуждения**: 25.07.2022– 25.08.2022

**Форма представления замечаний и предложений:** письменная.

Заполненный опросный лист можно направить в течение 30 дней с момента опубликования настоящего уведомления в письменной форме по адресу: Россия, 429570, Чувашская Республика - Чувашия, город Мариинский Посад, район Мариинско-Посадский, улица Николаева, 47, каб. 205, или в адрес ответственных лиц:

 - органа местного самоуправления: Тихонова Ольга Игоревна, тел.: +7 (835) 422-22-71, или по электронной почте: marpos\_construc@cap.ru отметкой «общественные обсуждения»;

 - ООО «Тузинский карьер»: Виноградова Елена Сергеевна, тел.: +7 917-663-82-09, или по электронной почте:  tuzinkar@mail.ru с отметкой «общественные обсуждения».

Иная информация:

Во исполнение п. 7.9.2 Требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду (утв. Приказом Минприроды России от 01.12.2020 №999), вступающих в силу с 01.09.2021 г., уведомление о проведении общественных обсуждений проекта технической документации на агрохимикат Мука известняковая, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) агрохимиката Мука известняковая по объекту государственной экологической экспертизы было направлено с целью его размещения на официальных сайтах для обеспечения доступности объекта общественных обсуждений для ознакомления общественности:

- на муниципальном уровне:

- на официальном сайте Администрации Мариинско-Посадского района Чувашской Республики https://marpos.cap.ru/

- на региональном уровне:

- на официальном сайте [Волжско-Камского межрегиональное управления Росприроднадзора](https://rpn.gov.ru/regions/16/public/) https://rpn.gov.ru/

- на официальном сайте Министерства сельского хозяйства Чувашской Республики https://agro.cap.ru/

- на федеральном уровне – на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) [https://rpn.gov.ru/](https://rpn.gov.ru/%0D)

Все полученные в ходе общественных обсуждений замечания и предложения будут учтены.