**ПРОТОКОЛ**

**общественных обсуждений по следующим вопросам:**

1. **«Обсуждение проектной документации (проект) по строительству объекта:«Свиноводческий комплекс на 4800 свиноматок» (6-я очередь), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, Клиновское сельское поселение»**
2. **«Обсуждение материалов по оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (ОВОС) по указанным проектам».**

**11 января 2019 года                                                                        г. Ковылкино**

**Место проведения:**Администрация Ковылкинского муниципального района, зал заседаний (3-ий этаж), г.Ковылкино, ул. Большевистская, д. 23.

**Присутствовали: Рузманова Н.П**– начальник управления строительства, архитектуры, промышленности, транспорта, энергетики, связи, газоснабжения, жилищных вопросов ЖКХ администрации Ковылкинского муниципального.

**Суроткин Н.Е.**– Заместитель главы - начальник управления сельского хозяйства администрации Ковылкинского муниципального района

**Представители ЗАО «Мордовский Бекон»:**Инженер по экологии - Чуенко Н.Н., представитель - Кручинов О.И., Заместитель генерального директора по сельскому хозяйству - Букин О.В., старший инженер - Баландин П.С., Заместитель генерального директора по правовым вопросам - Болушев С.П., ведущий юрисконсульт - Солодовников А.С., Петрунин Д.А., Подмарев М.Н.

 **Жители с.Паньжа Глазков М.Ю , с.Самаевка**  **Голов А.В**

**Инициатор публичных обсуждений:** ЗАО «Мордовский Бекон».

Публичные обсуждения назначены на 11.01.2019 г в 14.00.

Информационное уведомление о проведении публичных обсуждений опубликовано Газете «Голос Примокшанья от 23.11.2018 г № 47 и на официальном сайте Ковылкинского муниципального район kovilkino13.ru.

**Повестка публичных слушаний:**

Рассмотреть вопросы:

- «Обсуждение проектной документации (проект) по строительству объекта:

«Свиноводческий комплекс на 4800 свиноматок» (5-я очередь), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, Клиновское сельское поселение.

- «Обсуждение материалов по оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (ОВОС) по указанным проектам».

**Рузманова Н.П** открыла публичные обсуждения, осветила рассматриваемые вопросы, разъяснила порядок проведения общественных обсуждений по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной или иной деятельности, подлежащей государственной экологической экспертизе на территории Ковылкинского муниципального района.Пояснила, что настоящий Порядок разработан в соответствии со ст. 9, 14 Федерального закона от 23.11.1995 г. N 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», ст. 13 Федерального закона от 10.01.2002 г. N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденным приказом Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 16.05.2000 г. N 372, и устанавливает порядок проведения общественных обсуждений по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной или иной деятельности, подлежащей государственной экологической экспертизе на территории Ковылкинского муниципального района.

**Цели проведения общественных обсуждений**:

-соблюдение основных принципов охраны окружающей среды, установленных Законом об охране окружающей среды;

-информирование общественности об объектах экологической экспертизы, а также о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе, на территории Ковылкинского муниципального района;

-выявление общественных предпочтений и их учет в процессе оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду при проведении экологической экспертизы.

Для работы предлагается установить следующий регламент:
время выступления – 15 минут, прения – не более 10 минут

Представители ЗАО «Мордовский Бекон» предоставили на обозрение документальный фильм о Содержании свинопоголовья на свиноводческих комплексах, также были даны комментарии и разъяснения по процессу поения, кормления, навозоудаления и его хранения, кормораздачи, а также безопасного и экологически чистому процессу внесения на поля перепревшего навоза (имеющего подтвержденный экспертизой статус удобрения) под землю на глубину не менее 40 см специальными технологическими приспособлениями. По итогам просмотра фильма жителем с.Самаевка был задан следующие вопросы

( приложение):

**Приложение**

**к Порядку проведения общественных обсуждений**

 **по оценке воздействия на окружающую среду**

**намечаемой хозяйственной или иной деятельности,**

**подлежащей государственной экологической экспертизе**

**на территории Ковылкинского муниципального района**

**Реестр
лиц, принявших участие
в общественных обсуждениях на тему**:

***«*Обсуждение проектной документации (проект) по строительству объекта:«Свиноводческий комплекс на 4800 свиноматок» (6-я очередь), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, Клиновское сельское поселение»**

 **«Обсуждение материалов по оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (ОВОС) по указанным проектам».**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | Ф.И.О. физического лица, название юр. лица или представителя юридического лица. | Адрес, паспортные данные или юр. адрес | Дата и форма обращения | Вопрос, предложение, замечание и т.д. | Ответ |
|  1 |  Голов А.В  |  РМ, с.Самаевка  |  От 11.01.2019гУстное  |  **Периодичность внесения удобрений на поля** |  ***Поясняет старший инженер Баландин П.С*** Все виды навоза в ЗАО МБ используются для удобрения земельных угодий, повышения плодородия почв и урожайности сельскохозяйственных культур. Внесение жидкого удобрения производиться в весенний, летний, осенний период. В ЗАО МБ запрещено вносить органическое удобрение весной до схода снега и при снежном покрове 20см. и более. Сроки выдержки навоза в лагунах в зависимости от структуры и влажности навозной массы составляют 8 месяцев.Перед откачкой лагун инженер по экологии отбирает образцы для анализа и передает в ветеринарную службу для определения возможности внесения (определяется наличие гельминтов и качественные характеристики – содержание полезных веществ). Нормы органических удобрений вносимые на поля ЗАО «Мордовский бекон» рассчитываются исходя из содержания общего азота на основании полученных результатов агрохимических анализов состава навоза из ФГУ агрохимической службы Мордовский. Под систему возделывания с\х культур в ЗАО МБ приняты следующие нормы: не отжатое жидкое органическое удобрение – 300 куб/га, жидкое отжатое органическое удобрение – 800 куб/га, твёрдая фракция – 10 т/га. На выполнении работ по внесению жидких органических удобрений задействуется 5 ед. насосных станций марки Д-Дир- 6090 производительностью до 200 м3/час \* 4 ед = 800 м3/час на расстояние до 3х км. Для смешивания заполненных лагун и доведения до однородной массы применяются трактора Н-Холанд 7050 200 л/сил и Д-Дир 8420 270 л/сил в кол-ве 6 ед, Внесение жидкой фракции в почву проводится чизель культиватором марки ПЧ-4,5 агрегатируемые с тракторами Д-Дир 8335 2 ед. Д-Дир 8420 2 ед, Фенд 936 1 ед, Фенд 1042 и МТЗ 3522 1 ед, на технологическую глубину 15-20 см, со скоростью движения не более 2-3км/ч и давлении на насосной станции не более 10 bar. Твердое органическое удобрение вносится тракторами Д-Дир 8335, Фендт 936 +Флигл в количестве 2 ед, оборудованным бортом для внесения твёрдых органических удобрений при скорости движения 5км\ч, расстояние между проходами 5 метров. Отжатое жидкое орг. удобрения из-за большой нормы вноситься с помощью культиваторов внутрипочвенно на глубину 35-40см. Метод внутрипочвенного внесения позволяет сохранить большую часть питательных веществ и скрыть неприятный запах. Заделка жидкого навоза в данном случае не является обязательной операцией. Основные достоинства для внутрипочвенного внесения:Вносимый жидкий навоз не контактирует с атмосферным воздухом, что способствует сохранению большей части питательных веществ;Неприятный запах практически не распространяется в пределах рабочего участка;Минимальная вероятность вытекания жидкого навоза за границы контура;Соответствие всем требованиям охраны окружающей среды. |
| 9 | Глазков М.Ю  | РМ,с.Паньжа  | От 11.01.2019гУстное | Трудоустройство на комплекс | Заместитель генерального директора по сельскому хозяйству - Букин О.В рекомендовал обратиться в офис для дальнейшего решения вопроса  |

Решили : Общественные обсуждения *по вопросам* -*« Обсуждение* проектной документации (проект) по строительству объекта:«Свиноводческий комплекс на 4800 свиноматок» (6-я очередь), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, Клиновское сельское поселение»

- «Обсуждение материалов по оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (ОВОС) по указанным проектам»

 признать состоявшимися и учесть все замечания и предложения населения при проведении государственной экологической экспертизы.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**по результатам общественных обсуждений по следующим вопросам:**

**«Обсуждение проектной документации (проект) по строительству объекта:«Свиноводческий комплекс на 4800 свиноматок» (6-я очередь), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, Клиновское сельское поселение»**

 **«Обсуждение материалов по оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (ОВОС) по указанным проектам».**

Общественные обсуждения проведены в соответствии с Градостроительным Кодексом Российской Федерации, в соответствии со [ст. 9](http://internet.garant.ru/document?id=10008595&sub=100000),[14](http://internet.garant.ru/document?id=10008595&sub=1401) Федерального закона от 23.11.1995 г. N 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», [ст. 13](http://internet.garant.ru/document?id=12025350&sub=1301) Федерального закона от 10.01.2002 г. N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденным [приказом](http://internet.garant.ru/document?id=12020191&sub=0) Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 16.05.2000 г. N 372, в целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности и муниципальными правовыми актами.

 Информация по  следующим вопросам:

-Обсуждение проектной документации (проект) по строительству объекта:«Свиноводческий комплекс на 4800 свиноматок» (6-я очередь), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, Клиновское сельское поселение»

- «Обсуждение материалов по оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду (ОВОС) по указанным проектам» доведена до жителей Ковылкинского муниципального района и заинтересованных лиц в соответствии с требованиями действующего законодательства.

      На основании результатов проведенных публичных обсуждений  вынесено   следующее заключение: Принять к сведению все предложения и замечания населения. Настоящее заключение подлежит официальному размещению на официальном сайте администрации Ковылкинского муниципального района в сети «Интернет».

Общественные обсуждения считать состоявшимися.

Начальник управления Н.П.Рузманова