

ООО «Интер Групп»,
ОГРН 1084312000420, Россия, 613048, Кировская область,
город Кирово-Чепецк, улица Производственная, дом 6,
телефон (8332) 76-15-21, электронная почта: registr@kccc.ru

Утверждаю

Директор ООО «Интер Групп»

Э.А. Смирнов



**Материалы по оценке воздействия на
окружающую среду пестицида
ГЛИФОР, ВР (360 г/л глифосата кислоты
(изопропиламинная соль))**

г. Кирово-Чепецк, 2020 г.

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Настоящим заданием определяются объемы и порядок по проведению оценки воздействия на окружающую среду и разработке мероприятий по охране окружающей среды.

Заказчик (исполнитель) – ООО «Интер Групп», ОГРН 1084312000420, Россия, 613048, Кировская область, город Кирово-Чепецк, улица Производственная, дом 6, тел. (8332) 76-15-21.

Основанием для работ является: прохождение государственной экологической экспертизы препарата ГЛИФОР, ВР (360 г/л глифосата кислоты (изопропиламинная соль)) для регистрации на территории Российской Федерации.

Препарат планируется к применению на полях под посевы (посадки) свеклы сахарной, кукурузы, сои, подсолнечника, капусты, льна-долгунца, различных культур (яровые зерновые, овощные картофель, технические, масличные, бахчевые), а также однолетних цветочных (семенные посевы), семенных посевах многолетних злаковых трав; люцерне; парах; землях несельскохозяйственного назначения (охранные зоны линий электропередач и просеки, трассы газо- и нефтепроводов, насыпи и полосы отчуждения железных и шоссейных дорог, аэродромы и др. промышленные территории) в качестве гербицида.

Срок проведения государственной экологической экспертизы не должен превышать четыре месяца с начала ее проведения. Начало срока проведения государственной экологической экспертизы устанавливается не позднее чем через пятнадцать дней после ее оплаты и приемки комплекта необходимых материалов и документов в полном объеме.

При несогласии более одной трети списочного состава экспертной комиссии с выводами проекта сводного заключения, экспертной комиссией готовятся предложения о продлении срока проведения государственной экологической экспертизы и о включении в состав экспертной комиссии дополнительных экспертов., При изменении срока проведения государственной экологической экспертизы общий срок ее проведения не должен превышать шесть месяцев с начала ее проведения.

Основные документы:

- 1) Федеральный закон «Об охране окружающей среды» № 7-ФЗ;
- 2) Федеральный закон «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» № 109-ФЗ;
- 3) Федеральный закон «Об экологической экспертизе» № 174-ФЗ;
- 4) «Водный кодекс Российской Федерации» №74-ФЗ;
- 5) «Земельный кодекс Российской Федерации» №136-ФЗ;
- 6) Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от № 52-ФЗ;
- 7) Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» №89-ФЗ.
- 8) Приказ Госкомэкологии РФ № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия, намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в РФ»;
- 9) Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ № 536 «Об утверждении Критериев отнесения отходов к I-V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду»;
- 10) СанПиН 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»;
- 11) СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов».

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Целью настоящей работы является подготовка экологического обоснования возможности применения на территории Российской Федерации препарата ГЛИФОР, ВР (360 г/л глифосата кислоты (изопропиламинная соль)) посредством определения возможных неблагоприятных воздействий, оценки экологических последствий, учета общественного мнения, разработки мер по предотвращению негативных воздействий на окружающую природную среду.

Для достижения указанной цели в процессе разработки необходимо решить следующие задачи:

- Провести комплексную оценку воздействия на окружающую среду применения препарата ГЛИФОР, ВР (360 г/л глифосата кислоты (изопропиламинная соль)), рассмотрев при этом факторы негативного воздействия на природную среду, в том числе при аварийных ситуациях.

- Разработать мероприятия по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия применения препарата ГЛИФОР, ВР (360 г/л глифосата кислоты (изопропиламинная соль)).

ИНФОРМИРОВАНИЕ И УЧАСТИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ В ПРОЦЕССЕ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

С целью определения общественного мнения и обеспечения возможности его учета, необходимо осуществить информирование общественности о реализации проекта в период подготовки и проведения оценки воздействия на окружающую среду и разработки мероприятий по охране окружающей среды. При этом могут быть использованы различные механизмы консультаций, включая:

- технические совещания с экспертами и представителями негосударственных и общественных организаций.

- освещение целей и способов реализации проекта в печати и других средствах массовой информации.

- общественное консультирование заинтересованных групп среди населения и других участников оценки воздействия на окружающую среду и разработки мероприятий по охране окружающей среды. Замечания и предложения от заинтересованных групп принимать в письменном виде.

- публикация объявлений об обсуждении материалов оценки воздействия на окружающую среду в официальных изданиях органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, на территории которых намечается реализация проекта.

- в соответствии с законодательством Российской Федерации совместно с органами местного самоуправления провести общественные обсуждения материалов оценки воздействия на окружающую среду.

Заказчик (исполнитель) принимает и документирует замечания и предложения от общественности в течение 30 дней со дня опубликования информации.

Представление предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду общественности для ознакомления и представления замечаний производится в течение 30 дней, но не позднее, чем за 2 недели до окончания общественных обсуждений (проведения общественных слушаний).

Принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений в период до принятия решения о реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, документирование этих предложений в приложениях к материалам по оценке воздействия на окружающую среду обеспечивается заказчиком в течение 30 дней после окончания общественного обсуждения.

ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Материалы оценки воздействия на окружающую среду и разработка мероприятий по охране окружающей среды должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями Российской Федерации в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования, а также удовлетворять требованиям региональных законодательных и нормативных документов.

Оценку воздействия на окружающую среду и разработку мероприятий по охране окружающей среды необходимо выполнить на основе имеющейся официальной информации и проведенных исследований.

СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ МАТЕРИАЛОВ

При проведении оценки воздействия на окружающую среду препарата ГЛИФОР, ВР (360 г/л глифосата кислоты (изопропиламинная соль)) руководствоваться требованиями приказа Госкомэкологии России № 372 к составу и содержанию материалов.

Основные пункты:

- Характеристика намечаемой хозяйственной и иной деятельности;
- Возможные воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, характеристику источников загрязнения;
- Описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая предлагаемый и «нулевой вариант».
- Оценку воздействий на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности;
- Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности;
- Предложения по программе экологического мониторинга и контроля на всех этапах реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности;
- Материалы общественных обсуждений.