

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» уведомляем о проведении общественных обсуждений по объектам государственной экологической экспертизы федерального уровня – проектам технической документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду пестицидов и агрохимикатов.

**Заказчик и исполнитель работ по оценке воздействия на окружающую среду:**

ООО «Геосистема». ОГРН: 1187746104292, ИНН: 7716891167, адрес: 129128, ГОРОД МОСКВА, ПР-КТ МИРА, Д. 188Б, К. 1, КВ. 63., телефон +7-903-687-02-37, электронная почта: [skuralov@ya.ru](mailto:skuralov@ya.ru).

**Наименование, юридический и (или) фактический адрес, контактная информация (телефон и адрес электронной почты (при наличии), факс (при наличии) органа, ответственного за организацию общественных обсуждений:**

Администрация муниципального округа Ростокино в городе Москве, адрес: 129226, г. Москва, ул. Сергея Эйзенштейна, дом 6, телефон: +7 (499) 181-17-66, e mail: [morostokino@mail.ru](mailto:morostokino@mail.ru)

**Наименование планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности:**

Проекты технической документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду пестицидов и агрохимикатов:

1. Граунд, ВР (360 г/л глифосата кислоты) (изопропиламинная соль);
2. Альтазол Форте, КЭ (300 г/л пропиконазола + 200 г/л тебуконазола);
3. Медветокс Форте, Г (5 г/кг имидаклоприда);
4. Землин Форте, Г (5 г/кг имидаклоприда);
5. Биофорт, Г (титр не менее 10<sup>8</sup> КОЕ/г *Metarhizium anisopliae* P-72);
6. Бордоская смесь Экстра, ВРП (960 г/кг меди сульфата + 900 г/кг кальция гидроксида);
7. Брис, ВДГ (750 г/кг клопиралида);
8. Пончо Вотиво, КС (508 г/л клотианидина + 102 г/л *Bacillus firmus* I-1582);
9. Приаксор Макс, КЭ (200 г/л пираклостробина + 125 г/л пропиконазола + 30 г/л флуксапироксада);
10. Ревистар Топ, КЭ (100 г/л мефентрифлуконазола + 50 г/л флуксапироксада);
11. Кредит Икстрим, ВРК (540 г/л глифосата кислоты (изопропиламинная и калиевая соли));
12. Калий хлористый гранулированный 60 %;
13. Сульфат аммония гранулированный;
14. КОМПЛЕКС БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЙ ОРГАНО-МИНЕРАЛЬНЫЙ ГУМИТОН;
15. Аканто Плюс КА, КС (200 г/л пикоксистробина + 80 г/л ципроконазола);
16. Дерби КА, СК (100 г/л флуметсулама + 75 г/л флорасулама);
17. Дитан КА, СП (800 г/кг манкоцеба);
18. Зеллек-супер КА, КЭ (104 г/л кислоты галоксифоп-Р-метила);
19. Кордус Плюс КА, ВДГ (550 г/кг дикамбы кислоты (натриевая соль) + 92 г/кг никосульфурона + 23 г/кг римсульфурона);
20. Курзат Р КА, СП (689,5 г/кг хлорокиси меди + 42 г/кг цимоксанила);
21. Кордус КА, ВДГ (500 г/кг никосульфурона + 250 г/кг римсульфурона);
22. Ланцелот КА, ВДГ (300 г/кг аминоклопиралида + 150 г/кг флорасулама);
23. ДОКТОР ХАРВЕСТ АгроМайт ПРО, ВР (30 г/л экстракта натуральных пиретринов + 50 г/л масла нима);
24. ДОКТОР ХАРВЕСТ ФОРТЕ ПРО, МЭ (30 г/л экстракта натуральных пиретринов + 250 г/л рапсовое масло);
25. Асфицид Био, КЭ (700 г/л мальтодекстрина);
26. Аминокислотный комплекс ЦитоАмин;
27. Тукосмеси азотно-фосфорно-калийные, с добавками марки: УМКА NPK (20:20:20 + ME); УМКА NPK (20:9:22 + ME); УМКА NPK (29:6:20 + ME); УМКА NPK (15:9:12 + ME);
28. Молния, КЭ (50 г/л лямбда-цигалотрина);
29. Видат КА, Г (50 г/кг оксамилла);
30. Галера Супер КА, ВР (267 г/л клопиралида + 80 г/л пиклорама + 17 г/л аминоклопиралида);

31. Зорвек Энкантия КА, СЭ (300 г/л фамоксадона + 30 г/л оксатиапипролина);
32. Классик Форте КА, ВДГ (187,5 г/кг тифенсульфурон-метила + 187,5 г/кг хлоримурон-этила);
33. Ланнат КА, СП (250 г/кг метомила);
34. Люмисена КА, ТС (200 г/л оксатиапипролина);
35. Люмипоса КА, ТС (625 г/л циантранилипрола);
36. Лонтрел гранд КА, ВДГ (750 г/кг клопиралида);
37. Паллас КА, МД (45 г/л пироксулама + 90 г/л клоквинтосет-мексила);
38. Прима КА, СЭ (300 г/л 2,4-Д кислоты (2-этилгексильный эфир) + 6,25 г/л флорасулама);
39. Прима Форте КА, СЭ (180 г/л 2,4-Д кислоты (2-этилгексильный эфир) + 10 г/л аминопиралида + 5 г/л флорасулама);
40. Старане Премиум КА, КЭ (333 г/л флуороксира кислоты (1-метилгептильный эфир));
41. Танос КА, ВДГ (250 г/кг фамоксадона + 250 г/кг цимоксанила);
42. Талендо Экстра КА, КЭ (160 г/л проквиназида + 80 г/л тетраконазола);
43. Титус КА, СТС (250 г/кг римсульфурана);
44. Топшот КА, МД (100 г/л цигалофоп-бутила + 13,33 г/л пеноксулама);
45. Фонтелис КА, КС (200 г/л пентиопирада);
46. Талиус Про, КЭ (200 г/л протиоконазола + 50 г/л проквиназида);
47. Энзикур, ВК (78,4 г/л калий йодистый + 33,4 г/л тиоцианат калия);
48. Вени Биосульфур;
49. Микотал, ВДГ (титр  $4,8 \times 10^{13}$  КОЕ/г *Akanthomyces muscarius*, штамм Ve6 (19.79));
50. Микотал, ВДГ (титр  $4,8 \times 10^{10}$  КОЕ/г *Akanthomyces muscarius*, штамм Ve6 (19.79));
51. МАКР, ВР (200 г/л карбоната меди).
52. Вальто - В10, Ж (5-25 мг/л изолята *Perino Mosaic Virus* штамм VC1 + 5-25 мг/л изолята *Perino Mosaic Virus* штамм VX1);
53. Аризон, МД (75 г/л мезотриона + 30 г/л никосульфурона + 3,5 г/л флорасулама);
54. Видлер, КЭ (50 г/л пиноксадена + 12,5 г/л антидота – клоквинтосет мексила);
55. Шугар Плэйс марки: Шугар Мувер, Н-Балансер;
56. Инкрия марки: Сэтт, Эквалайзер, Рут Фид, Мультиселл;
57. Сарбуст марки: Дефэнс, Фортресс, Резист, ФитоСуппорт;
58. ТекСвит марки: Килэйт Кей, ФастСвит, МилСвит, Фитогэйн, ДулСвит;
59. Органоминеральное удобрение Столлер марки: Столлер Флауэр, ЦитоФарм, ГроуФордж;
60. Многофункциональное жидкое минеральное удобрение с микроэлементами «Ясна» марки: Ясна, Ясна Азот, Ясна Фосфор, Ясна Цинк, Ясна Молибден, Ясна Бор;
61. Фитомаг, П (30 г/кг 1-метилциклопропена);
62. РЕГИТУС, КС (12 г/кг 1-метилциклопропена);
63. Инта-Вир, ТАБ (37,5 г/кг циперметрина);
64. Бордоская смесь-Ф, ВРП (960 г/кг меди сульфата + 900 г/кг кальция гидроксида);
65. ТОР-Органик;
66. Дэлит Макс, КС (250 г/л пираклостробина + 250 г/л флуксапироксада);
67. Беллис, ВДГ (252 г/кг боскалида + 128 г/кг пираклостробина);
68. Фомус, ВР (250 г/л фомесафена);
69. Квад-Глоб, ВР (280 г/л диквата дибромид (150 г/л в пересчете на дикват ион));
70. Экстрафол марки: Экстрафол 10:58:11, Экстрафол 26:26:26, Экстрафол 10:10:35+7, Экстрафол 7:14:42, Экстрафол 9:0:32+20СаО, Экстрафол АгроМикс, Экстрафол N, Экстрафол РК;
71. Экстрафол марки: Экстрафол ZnMn, Экстрафол MgZn, Экстрафол K;
72. АгроБор марки: АгроБор 21, АгроБор P, АгроБор K, АгроБор Ca;
73. АгроМикс;
74. Охайо, СК (500 г/л флуазинама);
75. Даичи Экстра, МД (60 г/л никосульфурона);
76. Мука мраморная;
77. Омиа Кальциприлл-СЗ;
78. Удобрение жидкое ЛиквиФорс марка NS 12:26;
79. Удобрение водорастворимое Нью Тон марки: KS 44:20, KS 49:17, KS 49:33;
80. Удобрение водорастворимое Нью Тон марки: K 30, K 68;

81. Удобрение жидкое ЛиквиФорс марка KS 27:18;
82. Удобрение жидкое ЛиквиКа 25;
83. Удобрение водорастворимое Нью Тон марка РК 52:34.

**Цель планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности:**

Государственная регистрация указанных пестицидов и агрохимикатов.

**Предварительное место реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности:**

Российская Федерация.

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

декабрь 2022 г. – февраль 2023 г.

**Место и сроки доступности объекта общественного обсуждения:**

Официальный сайт заказчика ООО «Геосистема» <http://gsstm.ru/opros> с 23 декабря 2022 г. по 02 февраля 2023 г.

**Предполагаемая форма и срок проведения общественных обсуждений, в том числе форма представления замечаний и предложений (в случае проведения общественных обсуждений в форме общественных слушаний указывается дата, время, место проведения общественных слушаний; в случае проведения общественных обсуждений в форме опроса указываются сроки проведения опроса, а также место размещения и сбора опросных листов (если оно отличается от места размещения объекта общественных обсуждений), в том числе в электронном виде):**

Предполагаемая форма обсуждений – опрос. Срок проведения общественных обсуждений с 23 декабря 2022 г. по 02 февраля 2023 г. Срок проведения опроса: с 23 декабря 2022 по 23 января 2023 г. Замечания и предложения принимаются в указанные сроки проведения обсуждений, а также в течение 10 дней после их окончания, посредством передачи заполненного и подписанного опросного листа в письменной форме по адресу: 129128, ГОРОД МОСКВА, ПР-КТ МИРА, Д. 188Б, К. 1, КВ. 63, либо в виде электронного образа на e-mail: [skuralov@ya.ru](mailto:skuralov@ya.ru).

Опросные листы и документация по объектам размещены по адресу: <http://gsstm.ru/opros>

**Контактные данные (телефон и адрес электронной почты (при наличии) ответственных лиц со стороны заказчика (исполнителя) и органа, ответственного за организацию общественных обсуждений):**

Со стороны заказчика: Куралов Степан Иванович – Генеральный директор ООО «Геосистема», телефон +7(903) 687-02-37, почта: [skuralov@ya.ru](mailto:skuralov@ya.ru), эколог-проектировщик – Бардашов Данила Романович, телефон +7 (977) 132-10-45, [alperf97@gmail.com](mailto:alperf97@gmail.com).

Со стороны органа, ответственного за организацию общественных обсуждений:

Краснопольская Полина Андреевна – главный специалист муниципального округа Ростокино, 8 (499) 181-17-66, [morostokino@mail.ru](mailto:morostokino@mail.ru)

**Иная информация по желанию заказчика (исполнителя):**

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