

Исх. № 173 от «01» 07 2021 г.
На № 07.1-07-15/1656 от 08.04.2019 г.

Председателю Комитета АПК Курской области
Музалёву И.И.
komark@kursk.ru

Главе Администрации Суджанского района
Богачеву А.М.
admsudga@yandex.ru
kolosova.olga@rambler.ru

Главе Администрации Беловского района
Волубуеву Н.В.
belay_46@mail.ru

Главе Большесолдатского района
Зайцеву В.П.
pr.admbs@yandex.ru

Главе Уланковского сельсовета
Суджанского района
Воронову Д.А.
adm.ulanok@mail.ru

Главе Борковского сельсовета Суджанского района
Беляеву П.И.
borkovskiyselsovet@mail.ru

Главе Плеховского сельсовета Суджанского района
Басову П.Г.
admplehovo@yandex.ru

Главе Махновского сельсовета Суджанского района
Таралайченко И.М.
mahnovka2012@mail.ru

Главе Гончаровского сельсовета Суджанского района
Ковалеву А.В.
goncharovka2012@yandex.ru

Главе Воробжанского сельсовета Суджанского района
Гусеву В.М.
vorobga15@mail.ru

Главе Замостянского сельсовета Суджанского района
Кирину В.В.
zamoste96@yandex.ru

В ответ на Ваш запрос № 07.1-07-15/1656 от 08.04.2019 г. АО «Агропромышленный Альянс «ЮГ» предоставляет информацию о проведении агрохимической обработки озимой пшеницы, ячменя, кукурузы, озимого рапса, ярового рапса, яровой пшеницы, озимой ржи, сои.

1) координаты полей:

широта – 51°05'5167", долгота – 035°19'6580;

широта – 51°04'8066", долгота – 035°22'6318

широта – 51°05'2676", долгота – 035°23'1983

широта – 51°05'0622", долгота – 035°23'4892
широта – 51°05'4164", долгота – 035°24'2360
широта – 51°05'2191", долгота – 035°24'0892
широта – 51°04'6465", долгота – 035°24'2128
широта – 51°04'3148", долгота – 035°24'2359
широта – 51°03'3965", долгота – 035°23'9138
широта – 51°03'7752", долгота – 035°24'7584
широта – 51°03'3018", долгота – 035°25'3313
широта – 51°02'6614", долгота – 035°25'2111
широта – 51°02'1150", долгота – 035°25'6943
широта – 51°02'3983", долгота – 035°27'8979
широта – 51°02'3303", долгота – 035°28'5558
широта – 51°02'7120", долгота – 035°27'3529
широта – 51°02'6744", долгота – 035°27'8369
широта – 51°03'0030", долгота – 035°27'6306
широта – 51°03'3340", долгота – 035°27'0843
широта – 51°03'0945", долгота – 035°26'7223
широта – 51°02'8112", долгота – 035°26'4545
широта – 51°04'2467", долгота – 035°27'7454
широта – 51°04'5767", долгота – 035°27'4854
широта – 51°04'4053", долгота – 035°26'9678
широта – 51°04'3098", долгота – 035°26'4219
широта – 51°04'9003", долгота – 035°25'6853
широта – 51°05'0992", долгота – 035°25'9815
широта – 51°05'0475", долгота – 035°26'6200
широта – 51°05'4130", долгота – 035°25'9917
широта – 51°05'7223", долгота – 035°26'1218
широта – 51°06'5776", долгота – 035°22'0996

широта – 51°07'7987", долгота – 035°23'9686
широта – 51°07'7987", долгота – 035°24'6664
широта – 51°07'9522", долгота – 035°25'5290
широта – 51°07'5689", долгота – 035°27'5551
широта – 51°07'4323", долгота – 035°28'0913
широта – 51°07'0654", долгота – 035°28'3145
широта – 51°07'7919", долгота – 035°28'2320
широта – 51°07'9607", долгота – 035°27'6699
широта – 51°08'5932", долгота – 035°28'0070
широта – 51°08'3350", долгота – 035°27'0874
широта – 51°08'4818", долгота – 035°25'4999
широта – 51°08'8202", долгота – 035°25'3092
широта – 51°09'1118", долгота – 035°24'7414
широта – 51°09'2918", долгота – 035°23'7423
широта – 51°09'0738", долгота – 035°22'8538
широта – 51°08'5715", долгота – 035°22'4647
широта – 51°09'9200", долгота – 035°23'3810
широта – 51°09'3369", долгота – 035°26'3582
широта – 51°09'6712", долгота – 035°25'6913
широта – 51°10'0918", долгота – 035°24'7257
широта – 51°10'4082", долгота – 035°23'8501
широта – 51°10'8909", долгота – 035°25'4748
широта – 51°11'2218", долгота – 035°25'5287
широта – 51°11'0410", долгота – 035°26'7149
широта – 51°12'1428", долгота – 035°23'2648
широта – 51°09'8008", долгота – 035°22'5821
широта – 51°09'5779", долгота – 035°21'7188
широта – 51°09'9622", долгота – 035°21'7170

широта – 51°09'6215", долгота – 035°20'8080

широта – 51°10'7840", долгота – 035°21'1634

широта – 51°10'4902", долгота – 035°20'8209

широта – 51°10'4353", долгота – 035°19'6287

широта – 51°11'3376", долгота – 035°20'2364

находящиеся на территории Махновского, Борковского, Уланковского, Плеховского с/с.

2) срок проведения обработки 06.07.2021г. – 10.07.2021г.

3) обработка будет осуществляться наземным способом

4) «Спирит» (3-й класс опасности для пчел)

«Балерина супер»(3-й класс опасности для пчел)

«Аспид»(2-й класс опасности для пчел)

«Борей» (1-й класс опасности для пчел)

«Когорта» (3-й класс опасности для пчел)

«Суховей»(3-й класс опасности для пчел)

«Алсион» (3-й класс опасности для пчел)

5) «Спирит» относится к классу фунгицидов(пестицид против грибковых заболеваний)

«Ракурс» относится к классу фунгицидов(пестицид против грибковых заболеваний)

«Аспид» относится к классу инсектицидов(пестицид против насекомых вредителей)

«Борей» относится к классу инсектицидов (пестицид против насекомых вредителей)

«Когорта» относится к классу гербицидов (пестицид против сорных растений)

«Суховей» относится к классу гербицидов (пестицид против сорных растений)

«Алсион» относится к классу гербицидов (пестицид против сорных растений)

6) «Спирит», «Алсион», «Ракурс», «Когорта», «Суховей» малоопасны для пчел, ограничение лета пчел не менее 20 -24 часов; «Аспид» среднеопасен для пчел, ограничение лета пчел не менее 2-3 суток; «Борей» высокоопасен для пчел, ограничение лета пчел – не менее 4-6 суток.