

Исх. № 113 от «11» 05 2022 г.  
На № 07.1-07-15/1656 от 08.04.2020 г.

Председателю Комитета АПК Курской области  
**Музалёву И.И.**  
[komapk@kursk.ru](mailto:komapk@kursk.ru)

Главе Администрации Суджанского района  
**Богачеву А.М.**  
[admsudza@yandex.ru](mailto:admsudza@yandex.ru)  
[kolosova.olga@rambler.ru](mailto:kolosova.olga@rambler.ru)

Главе Уланковского сельсовета Суджанского района  
**Воронову Д.А.**  
[adm.ulanok@mail.ru](mailto:adm.ulanok@mail.ru)

Главе Борковского сельсовета Суджанского района  
**Беляеву П.И.**  
[borkovskiytselsovet@mail.ru](mailto:borkovskiytselsovet@mail.ru)

Главе Махновского сельсовета Суджанского района  
**Тарадайченко И.М.**  
[mahnovka2012@mail.ru](mailto:mahnovka2012@mail.ru)

Главе Плеховского сельсовета Суджанского района  
**Басову П.Г.**  
[admplehovo@yandex.ru](mailto:admplehovo@yandex.ru)

В ответ на Ваш запрос № 07.1-07-15/1656 от 08.04.2020 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 15.05.2022 г. – 25.05.2022 г.

3) обработка будет осуществляться наземным способом

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

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

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

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

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

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

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

«Регги» регулятор роста растений

6) препараты («Балий», «Балерина Супер», «Камелот», «Регги») малоопасны для пчел, ограничение лета пчел не менее 20 -24 часов.

Генеральный директор

АО «Агропромышленный Альянс «ЮГ»



А.В. Семиноженко