

Председателю диссертационного совета Д 220.005.01  
на базе Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Брянский государственный аграрный университет»  
профессору Н.М. Белоусу

Уважаемый Николай Максимович!

Я, Пигорев Игорь Яковлевич, сообщаю о своем согласии на  
оппонирование диссертации Верхоламочкина Сергея Викторовича  
«Формирование высокопродуктивных посевов сорго кормового в условиях  
Центрального региона России», представленной на соискание ученой  
степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01  
Общее земледелие, растениеводство.

**Сведения об официальном оппоненте по диссертации**  
Верхоламочкина Сергея Викторовича на тему:  
«Формирование высокопродуктивных посевов сорго кормового  
в условиях Центрального региона России»

**Фамилия, имя, отчество:** Пигорев Игорь Яковлевич  
**Ученая степень:** доктор сельскохозяйственных наук  
**Наименование отрасли науки:** сельскохозяйственные науки  
**Научная специальность:** 06.01.01 Общее земледелие, растениеводство  
**Полное наименование организации, являющейся основным местом  
работы официального оппонента:** Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курская  
государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова»  
**Индекс и адрес организации, телефон, сайт, e-mail:** 305021, Россия,  
г. Курск, ул. Карла Маркса, д.70, телефон/факс: +7 (4712) 58-50-49,  
+7 (4712) 53-13-30, официальный сайт: <http://www.kgsha.ru/>, e-mail:  
[kurskgsha@gmail.com](mailto:kurskgsha@gmail.com)  
**Должность:** профессор кафедры растениеводства, селекции и семеноводства

**Список основных публикаций официального оппонента**

Пигорева Игоря Яковлевича по профилю оппонируемой работы в  
рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (2017-2021 гг.):

1. Пигорев, И. Я. Выживаемость и сохранность растений сорго в  
условиях лесостепи / И. Я. Пигорев, И. В. Ишков // Вестник Курской  
ГСХА. - 2017. - № 4. - С. 23-25.
2. Пигорев, И. Я. Эффективность выращивания сорго на корм в  
условиях лесостепи России / И. Я. Пигорев, И. И. Степкина,  
И. П. Салтык // Агрэкологические аспекты устойчивого развития

АПК: материалы XIV междунар. науч. конф. – Брянск: Изд-во Брянского ГАУ, 2017. – С. 512-515.

3. Пигорев, И. Я. Влияние сроков посева сахарного сорго на полевую всхожесть семян / И. Я. Пигорев, О. А. Грязнова // Современные аспекты производства и переработки сельскохозяйственной продукции: сб. ст. по материалам III науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых, посвященной 95-летию Кубанского государственного аграрного университета, 20 марта 2017 г. – Краснодар: Изд-во Кубанского ГАУ им. И.Т. Трубилина, 2017. – С. 570-573.
4. Пигорев, И. Я. Кормовое сорго в условиях Черноземья России / И. Я. Пигорев, И. В. Ишков, О. А. Грязнова // Инновационные технологии в полевом и декоративном растениеводстве: материалы Всерос. науч.-практ. конф., 16 мая 2017 г. Лесниково: Изд-во Курганской ГСХА им. Т.С. Мальцева, 2017. – С. 76-80.
5. Пигорев И.Я., Грязнова О.А. Инновационное развитие кормовой базы животноводства курской области на основе сахарного сорго // Принципы и технологии экологизации производства в сельском, лесном и рыбном хозяйстве: материалы 68-ой Междунар. науч.-практ. конф., посвященной Году экологии в России. Рязань: Изд-во Рязанского гос. агротехнологического ун-та им. П.А. Костычева, 2017. – С. 152-155.
6. Малышева, Е. В. Программирование и урожайность – залог адаптивной интенсификации земледелия / Е. В. Малышева, И. Я. Пигорев, Н. В. Долгополова // Вестник Рязанского государственного агротехнологического ун-та им. П. А. Костычева. - 2021. - Т. 13. № 4. - С. 97-103.

Официальный оппонент:

доктор сельскохозяйственных наук, профессор,  
профессор кафедры растениеводства,  
селекции и семеноводства  
ФГБОУ ВО Курская ГСХА



Пигорев И.Я.

Тел.: 8-910-315-47-45, e-mail: [igoigo4@mail.ru](mailto:igoigo4@mail.ru)

« 1 » июля 2022 г.

