

Сведения о ведущей организации

<i>Название организации:</i>	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Иркутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства».
<i>Место нахождения:</i>	664511, Иркутская область, Иркутский р-н, с. Пивовариха, ул. Дачная, д. 14
<i>Почтовый адрес:</i>	664511, Иркутская область, Иркутский р-н, с. Пивовариха, ул. Дачная, д. 14
<i>Телефон:</i>	+7 (395-2) 69-84-36
<i>Адрес электронной почты:</i>	gnu_iniish@mail.ru
<i>Адрес официального сайта организации:</i>	http://fgbnuiniish.ru/
<i>Список публикаций работников по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<p>1. Эффективность предпосевной обработки семян новых сортов яровой пшеницы биологическими препаратами и химическими протравителями / Ф. С. Султанов, А. А. Разина, О. Б. Габдрахимов, О. Г. Дятлова // Достижения науки и техники АПК. – 2021. – Т. 35. – № 3. – С. 33-38.</p> <p>2. Габдрахимов, О. Б. Качество зерна районированных сортов яровой пшеницы в Иркутской области / О. Б. Габдрахимов, В. И. Солодун, Ф. С. Султанов // Вестник КрасГАУ. – 2019. – № 1(142). – С. 3-7.</p> <p>3. Разина, А. А. Новые сорта яровой пшеницы и корневая гниль / А. А. Разина, Ф. С. Султанов, О. Г. Дятлова // Вестник КрасГАУ. – 2019. – № 5(146). – С. 22-27.</p> <p>4. Продуктивность и качество зерна новых сортов яровой пшеницы в зависимости от норм высева и сроков посева / Ф. С. Султанов, А. А. Юдин, О. Б. Габдрахимов, В. В. Красношапка // Достижения науки и техники АПК. – 2019. – Т. 33. – № 6. – С. 22-25.</p>

5. Оптимальная норма высева для новых сортов яровой пшеницы в условиях Прибайкалья / О. Б. Габдрахимов, И. А. Скочилов, Ф. С. Султанов, А. А. Юдин // Вестник ИрГСХА. – 2018. – № 85. – С. 59-67.
6. Оптимальные сроки посева новых сортов яровой пшеницы в условиях лесостепной зоны Иркутской области / О. Б. Габдрахимов, Ф. С. Султанов, Т. Г. Шмидт, А. А. Юдин // Вестник ИрГСХА. – 2018. – № 86. – С. 50-57.
7. Габдрахимов, О. Б. Возделывание яровой пшеницы в условиях Иркутской области / О. Б. Габдрахимов, Ф. С. Султанов // Вестник ИрГСХА. – 2017. – № 81-2. – С. 192-198.
8. Экономическая эффективность защиты растений яровой пшеницы от болезней в условиях лесостепи Иркутской области / Ф. С. Султанов, А. А. Разина, О. Б. Габдрахимов, О. Г. Дятлова // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 6(171). – С. 25-32.
9. Султанов, Ф. С. Влияние гербицидов на продуктивность новых сортов яровой пшеницы / Ф. С. Султанов, А. А. Юдин, О. Б. Габдрахимов // Вестник КрасГАУ. – 2020. – № 8(161). – С. 27-33.
10. Влияние минеральных удобрений на рост и развитие растений и структуру урожайности новых сортов яровой пшеницы в условиях Прибайкалья / О. Б. Габдрахимов, В. В. Красношапко, Ф. С. Султанов, А. А. Юдин // Вестник ИрГСХА. – 2019. – № 91. – С. 40-48.
11. Действие минеральных удобрений на продуктивность новых сортов яровой пшеницы в условиях Прибайкалья / Ф. С. Султанов, А. А. Юдин, О. Б. Габдрахимов, В. В. Красношапко // Вестник ИрГСХА. –

