



**ВВЕДЕНИЕ В ОНТ «СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ»**

**Проект: «Бизнес-модель  
«АгроЭкоХолдинг»  
«DAEMONIUM AGRO»**

**№ холдинга по таблице задания: 8**

**№ потоков студентов : 7**





Т — УНИВЕРСИТЕТ

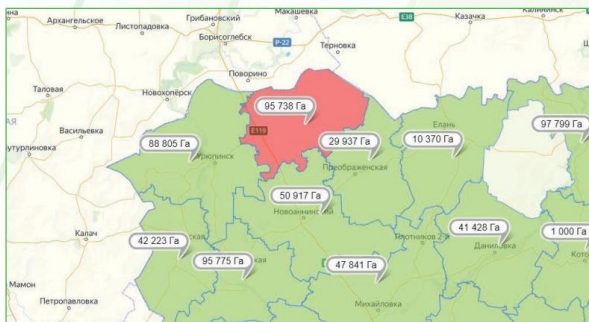
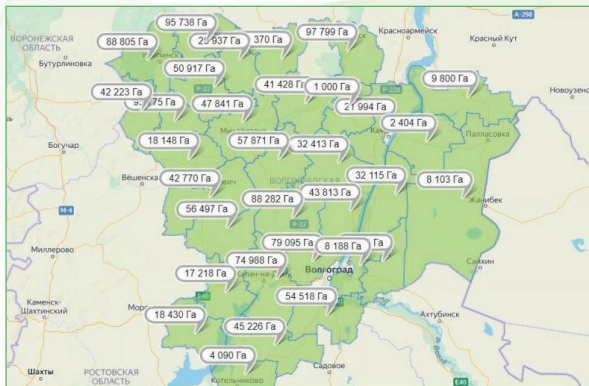
## ВВЕДЕНИЕ В ОНТ «СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАВКИ»

Карточка задания

АгроЭкоХолдинг «DAEMONIUM AGRO»

Географическое место положения АгроЭкоХолдинга:  
**Волгоградская область, Новониколаевский р-н**

Земельный банк АгроЭкоХолдинга: **12 000 Га**



Район расположен в северо-западной части Волгоградской области, расстояние до областного центра — 300 км.  
(Площадь сельхоз угодий - 95 738 Га)

На севере район граничит с Воронежской областью

На северо-востоке — с Саратовской областью

На западе — с Урюпинским

На юге — с Новоаннинским

На востоке — с Киквидзенскими районами Волгоградской области

## АгроЭкоХолдинг – Волгоградская область, Новониколаевский район

№п/п	Наименование культуры	Площадь возделывания
1	Озимая пшеница	20 214
2	Озимый ячмень	81
3	Яровая пшеница	1535
4	Яровой ячмень	7 325
5	Яровой рапс	837
6	Подсолнечник	10 547
7	Кукуруза на силос	1169
8	Кукуруза на зерно	2 571

# «Бизнес-модель «АгроЭкоХолдинг» «DAEMONIUM AGRO»



№ п/п	Наименование хозяйства	Блоки проектируемого АгроЭкоХолдинга			
		Растениеводство	Животноводство	Аквакультура	Переработка
1	Гелио- Пакс-Агро-5 ООО	Площадь пашни – 13810 га. 1. Озимая пшеница, яровая пшеница - 62% 2. Подсолнечник, лен – 28% 3. Кукуруза на зерно – 10%			
2	ООО «Гелио-Пакс-Агро 6»	Площадь пашни - 27001 га. 1. Кукуруза 2. Яровой ячмень 3. Кукуруза на силос			
3	Ленина им.к-з	Площадь пашни – 2183 га. 1. Озимые зерновые – 46% 2. Яровые зерновые – 45.1% 3. Зернобобовые – 8.9%			
4	Ленинский путь СПК	Площадь пашни – 8187 га. Озимая пшеница Яровая пшеница Яровой ячмень Кукуруза на зерно			
5	Хаперский ТОО	Площадь пашни – 1210 га. Озимая пшеница Озимый ячмень Подсолнечник Кукуруза на силос			
6	Ярыженский Элеватор ЗАО	Площадь пашни – 11000 га. Озимая пшеница			
7	Губин А.А. КФХ	Площадь пашни – 11365 га. Озимая пшеница Яровой ячмень Яровой рапс Подсолнечник Кукуруза на силос Кукуруза на зерно			

## На основании бенчмаркинги и анализа ТОП-10 ведущих агрохолдингов в заданном регионе

№ п/п	Наименование холдинга	Блоки проектируемого АгроЭкоХолдинга			
		Растениеводство	Животноводство	Аквакультура	Переработка
1	ОАО «Сады Придонья»	Производство соковой продукции из фруктов и овощей 23 тыс. тонн			
2	ООО «Мегамикс»	Производство кормов и премиксов			
3	ООО «Каргилл Новоанийский»	Производство масел и жиров			
4	ОАО «Еланский МСК»	Выращивание зерновых культур			
5	АО «Птицефабрика Краснодарская»	Выращивание зерновых культур			
6	ОАО « Урюпинский МЭЗ »	Производство нерафинированных растительных масел и фракций			
7	ООО «Вапк»	Выращивание зерновых культур 200 тыс. тонн			
8	КХК ОА «Краснодонское»	Выращивание зерновых культур			
9	ОАО «Дельта - Агро»	Выращивание зерновых культур 130 тыс. тонн			
10	ООО «Фрегат – ЮГ»	Выращивание зерновых культур			

Визитная карточка проектируемого холдинга – блок «Растениеводство»

