



ДОКЛАД

НА ТЕМУ: «Взаимодействие ООО «Русская Аграрная Группа» с федеральным государственным энергетическим надзором»

Докладчик: Главный энергетик ООО «Русская Аграрная Группа» М.Н. Шустов

1. Характеристика деятельности компании

ООО «Русская Аграрная Группа» — вертикально-интегрированный сельскохозяйственный холдинг замкнутого цикла, основанный в 2004 году. Компания является крупнейшим сельскохозяйственным объединением в регионе по производству молока, зерновых культур и мяса. Основные активы компании расположены в Рязанской области.

Холдинг активно участвует в реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции. В настоящее время в компании работает 1600 человек, из них более половины – с момента основания.

Производственную деятельность ведут 13 сельхозорганизаций, включая:

- 2 мега-фермы;
- 8 традиционных хозяйств;
- 6 свиноводческих комплексов;
- Комбикормовый завод и элеватор.

В управлении компании находится значительная ресурсная база: поголовье КРС (более 13 тыс. голов, из которых свыше 6 тыс. голов — дойное стадо), поголовье свиней (более 190 тыс. голов), а также мощности по производству кормов и выращиванию зерновых и масличных культур.

2. Взаимодействие при вводе объектов в эксплуатацию

Взаимодействие с Приокским управлением Ростехнадзора (отделом государственного энергетического надзора по Рязанской области) является обязательным условием для обеспечения безопасной эксплуатации электроустановок, предотвращения аварий и неукоснительного соблюдения норм законодательства.

За годы деятельности накоплен значительный положительный опыт сотрудничества при вводе новых мощностей:

- **2008–2022 гг.:** В период активного развития животноводческого направления осуществлялся ввод в эксплуатацию энергоустановок производственных линий шести свиноводческих площадок ООО «Вердазернопродукт» в Сараевском районе. По результатам проверок надзорным органом выдавались **акты допуска в эксплуатацию**, подтверждающие соответствие оборудования техническим регламентам.
- **2025 г.:** Состоялось торжественное открытие мясоперерабатывающего комбината «Кораблинский» — замыкающего звена производственной цепочки холдинга.

Предприятие оснащено автоматическими линиями мощностью 1,2 тыс. голов в сутки.



Величина максимальной мощности составляет 3,04 МВт (II категория надежности). В процессе строительства и поэтапного запуска электроустановок на объекты электросетевого хозяйства были получены **разрешения на допуск в эксплуатацию**.

- **Плановый ввод 2026 г.:** В настоящее время ведется строительство селекционно-семеноводческого центра на базе ООО «Пламя» (г. Кораблино). Для электрификации объекта получены технические условия от ПАО «Россети Центр и Приволжье» на мощность 3 МВт (III категория надежности). После завершения строительства в 2026 году взаимодействие с Ростехнадзором для допуска электроустановок также будет осуществлено в установленном порядке.

3. Эксплуатация, реконструкция и модернизация

Надзорный орган выступает важным партнером не только при новом строительстве, но и в процессах ремонта и модернизации действующего оборудования.

- В 2025 году проведена реконструкция двух трансформаторных подстанций, питающих элеватор ООО «Рязанские Комбикорма» в Сараевском районе. Без изменения существующей мощности было полностью обновлено оборудование РУ-10/0,4 кВ, силовые трансформаторы, кабельные линии и освещение.
- Выполненные работы прошли необходимую процедуру проверки и были введены в эксплуатацию на основании соответствующего **разрешения (акта) на допуск**, что подтверждает их качество и безопасность.

4. Развитие кадрового потенциала и компетенций

Важнейшей составляющей энергетической безопасности является квалификация персонала. Непосредственное участие специалистов надзора в процедурах проверки знаний придает уверенность в компетенции и надежности ответственных сотрудников.

В ООО «Вердазернопродукт» организована собственная постоянно действующая комиссия для проверки знаний норм и правил работы в электроустановках. Члены комиссии в полном составе (5 человек) ежегодно проходят проверку знаний в Рязанском отделении энергетического надзора. Таким образом, специалисты Ростехнадзора проводят аудит знаний наших ответственных сотрудников, обеспечивая легитимность и объективность внутренних аттестаций, проводимых на предприятии.

Кроме того, инспекция играет важную роль в плановом развитии персонала, оказывая консультационную помощь и содействуя в подготовке доказательной базы для специалистов энергослужбы.

5. Информационная и разъяснительная работа

Отдельно хочется отметить высокую значимость разъяснительной деятельности сотрудников госэнергонадзора. Возможность получать актуальную информацию об изменениях в нормативно-технической документации напрямую «от первоисточника», а также квалифицированные разъяснения спорных требований при проектировании и монтаже



Русская
Аграрная
Группа

ООО «Русская Аграрная Группа»

Тел.: +7 (4912) 42-75-68

Факс: +7 (4912) 46-51-01

Эл.почта: secretary@ra-group.ru

www.ra-group.ru

позволяют нам избегать ошибок на стадии разработки проектов и в процессе дальнейшей эксплуатации.

Заключение

Подводя итог, взаимодействие подконтрольных организаций ООО «Русская Аграрная Группа» с отделом государственного энергетического надзора по Рязанской области оценивается нами как **конструктивный диалог и эффективное партнерство**. Наше сотрудничество направлено на достижение общих целей: обеспечение безаварийной, надежной и эффективной работы энергохозяйства региона при строгом соблюдении всех требований промышленной и энергетической безопасности.

Юридический адрес
ул. Ленина, д. 21, пом.15
г. Рязань, 390000, Россия

ИНН 6230051868
КПП 623401001
ОГРН 10462130099634

Рязанское отделение №8606
ПАО Сбербанк г. Рязань

Р/С 40702810653000102167 К/С
30101810500000000614
БИК 046126614