

Записка - обоснование

При планировании инвестиционной программы ООО «ПСК» на период 2022 – 2025 гг в состав структуры ООО «ПСК» для обеспечения обслуживания и эксплуатации электросетевого хозяйства входило следующее подразделения: «Отдел эксплуатации электрических сетей».

При общей штатной численности ООО «ПСК» – 38,25 штатных единиц, штат занятых непосредственно обслуживанием и эксплуатацией ЭСХ – 12,5 штатных единиц.

Также в различной форме собственности, на обслуживании и в эксплуатации у ООО «ПСК» имелись объекты электросетевого хозяйства в количестве, эквивалентном – 1083,06 условным единицам.

По состоянию на 01.01.2026 г. штатная численность ООО «ПСК» составляет – 74,15 штатных единиц. В собственности, на обслуживании и в эксплуатации ООО «ПСК» имеются объекты электросетевого хозяйства в количестве, эквивалентном – 3334,22 условным единицам.

В составе данных объектов электросетевого хозяйства имеются:

- трансформаторные подстанции и электрические распределительные сети садовых некоммерческих товариществ, расположенные в Липецком районе и Липецкой области;
- подстанции 110/10(6) кВ, расположенные в гг. Липецк, Елец, Лебедянь, Усмань;
- трансформаторные подстанции и распределительные пункты 10(6)/0,4 кВ, кабельные и воздушные линии электропередачи.

Для обеспечения надежного и безопасного функционирования объектов электроэнергетики в соответствии с «Правилами технологического функционирования электроэнергетических систем и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.08.2018 г. № 937, Федеральным законом «Об электроэнергетике» от 26.03.2003 г № 35-ФЗ, «Правилами технического обслуживания устройств и комплексов релейной защиты и автоматики и внесении изменений в требования к обеспечению надежности электроэнергетических систем, надежности и безопасности объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок «Правила организации технического обслуживания и ремонта объектов электроэнергетики», утвержденных Приказом Минэнерго РФ от 13.07.2020 г № 555, а также с Федеральным законом от 27.12.2021 г. № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации» в организационную структуру ООО «ПСК» включены подразделения по ремонту объектов электросетевого хозяйства, служба РЗиА, служба учета и эксплуатации АСКУЭ, служба

качества передаваемой электрической энергии. Выполнение производственных задач указанными службами необходимо наличие автомобильного транспорта, приобретение которого запланировано за счет средств из инвестиционной программы периода 2026 – 2031 гг.:

- автомобиль ГАЗель бизнес-фермер необходим для транспортировки крупногабаритных грузов на объекты при выполнении ремонтов и реконструкций электросетевого хозяйства;
- автомобиль Соболь необходим для доставки ремонтного персонала на объекты электросетевого хозяйства в места, с расположением объектов подстанции и линии электропередач в полях, вдоль лесополос и т.д.;
- автомобиль Лада Гранта – 2 шт. необходимы для обеспечения обслуживания систем релейной защиты специалистами службы РЗиА, а также второго автомобиля для совместной эксплуатации службой учета и эксплуатации АСКУЭ и службой качества передаваемой электрической энергии;
- выполнение обслуживания воздушных линий электропередач и другие работы, выполняемые на высоте, требуется выполнять с применением автомобильного подъемника. Для этих работ планируется приобретение автовышки;
- для проведения профилактических высоковольтных испытаний, испытаний для поиска мест повреждений кабельных линий и других лабораторных работ планируется приобретение мобильной электротехнической лаборатории.

Учитывая, что в штате организации имеется квалифицированный персонал, непосредственно эксплуатирующий объекты электросетевого хозяйства, приобретение специализированных автомобилей (включая автовышки, грузовые и оперативные машины) является критически важным условием для реализации требований законодательства. Только совокупность компетентных кадров и полного комплекта необходимой техники позволяет гарантировать надежное и безопасное функционирование объектов электроэнергетики в строгом соответствии с нормами ПТЭЭС, правилами охраны труда и федеральным законодательством, исключая риски аварий и травматизма.

Генеральный директор ООО «ПСК»



А.В. Кирпич