



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 февраля 2020 года
город Орёл

№ 43/1235-ОС

Об обращении Орловского областного Совета народных депутатов в Правительство Российской Федерации по вопросу определения механизмов снижения (компенсации) стоимости электроэнергии для сельскохозяйственных товаропроизводителей

Орловский областной Совет народных депутатов ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять обращение Орловского областного Совета народных депутатов в Правительство Российской Федерации по вопросу определения механизмов снижения (компенсации) стоимости электроэнергии для сельскохозяйственных товаропроизводителей (далее – обращение).
2. Направить обращение Председателю Правительства Российской Федерации М.В. Мишустину.
3. Обратиться в законодательные (представительные) органы государственной власти субъектов Российской Федерации с просьбой поддержать обращение.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на комитет по аграрной политике, природопользованию и экологии Орловского областного Совета народных депутатов.

Председатель Орловского
областного Совета народных депутатов

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Музалевский".

Л.С. Музалевский

Обращение
Орловского областного Совета народных депутатов в
Правительство Российской Федерации по вопросу определения механизмов снижения
(компенсации) стоимости электроэнергии для сельскохозяйственных
товаропроизводителей

Уважаемый Михаил Владимирович!

Доктриной продовольственной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента РФ от 21 января 2020 года № 20, определено, что в развитие положений Стратегии национальной безопасности Российской Федерации национальными интересами государства в сфере продовольственной безопасности на долгосрочный период является повышение эффективности государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей, а также организаций, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции, а также расширение их доступа на соответствующие рынки сбыта.

Одной из национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года, определенных Указом Президента Российской Федерации В.В. Путина от 7 мая 2018 года № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024", является создание в базовых отраслях экономики, прежде всего в агропромышленном комплексе, высокопроизводительного экспортно ориентированного сектора, развивающегося на основе современных технологий и обеспеченного высококвалифицированными кадрами.

Задачей данного сектора является производство конкурентоспособной отечественной экспортной продукции, отвечающей требованиям мирового рынка как по стоимостным, так и по качественным параметрам.

В этих условиях важным является вопрос принятия всех необходимых мер со стороны государства, хозяйствующих субъектов, направленных на снижение себестоимости сельскохозяйственной продукции.

В то же время для сельскохозяйственных товаропроизводителей сегодня остается актуальной проблема значительных затрат на электроэнергию.

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ "Об электроэнергетике", постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 года № 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" электрическая энергия (мощность) потребителям группы "прочие потребители", к которой относятся и сельскохозяйственные товаропроизводители, продается по нерегулируемым ценам.

Определяющее влияние на величину нерегулируемых цен оказывает тариф на передачу энергии по электрическим сетям, доля которого в конечной цене электрической энергии составляет более 50% и который утверждается уполномоченным органом для каждого уровня напряжения сетей, при этом чем ниже уровень напряжения, тем выше тариф и, следовательно, конечная цена киловатт-часа для потребителя.

По данным Департамента сельского хозяйства Орловской области, в регионе, как и в некоторых других субъектах Российской Федерации, большинство сельскохозяйственных организаций в силу специфики сельскохозяйственного производства осуществляют производственную деятельность, используя объекты электросетевого хозяйства, функционирующие на низком либо среднем уровнях напряжения сетей, в связи с чем приобретают электроэнергию по максимально высокой цене. При этом внедрение

энергосберегающих технологий и оборудования не оказывает существенного влияния на сокращение расходов на оплату электроэнергии.

Сегодня многие сельхозтоваропроизводители, учитывая высокую цену минеральных удобрений, пестицидов, ядохимикатов, горюче-смазочных материалов, семенного посадочного материала, сельхозтехники, работают на грани рентабельности, стараясь сокращать потребление энергоресурсов в ущерб развитию производства.

Подобная ценовая нагрузка на сельскохозяйственные и перерабатывающие предприятия негативно отражается на инвестиционной привлекательности аграрного сектора экономики, развитии сельскохозяйственного производства, отрицательно сказывается на себестоимости производства продукции, снижая ее конкурентоспособность по сравнению с импортными товарами.

На основании вышеизложенного Орловский областной Совет народных депутатов обращается в Правительство Российской Федерации с просьбой рассмотреть вопрос об определении механизмов снижения (компенсации) стоимости электроэнергии для сельскохозяйственных товаропроизводителей.