

**АПСС**

Стратегическая сессия



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект

# «Нормативно-правовое регулирование»

\*проект на стадии согласования



# ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

**Здесь приведены некоторые определения, чтобы содержание работ в этом проектном предложении было понятно.**

**Эти и другие термины и определения могут быть пересогласованы в процессе работ.**



## **Стратегия**

общий, недетализированный план какой-либо деятельности, охватывающий длительный период времени, способ достижения сложной цели.



## **Видение**

основа для разработки Стратегии, включает в себя ключевые ценности компании, назначение компании и основные целевые ориентиры на длительный период времени (на период стратегического планирования).



## **Проект**

связанная планом деятельность, направленная на достижение определённой цели в заданные сроки при заданных ограничениях по ресурсам.





# Организация деятельности в рабочей группе

**Руководитель проекта:** подбор членов рабочей группы; составление календарного плана проекта; постановка задач каждому члену рабочей группы и прием результатов; организация коммуникации между участниками рабочей группы; маркетинг.

**Консультант-юрист:** юридическая оценка результатов работ на каждом этапе, предложения доработок; дополнение, уточнение и структурирование итоговых документов; юридические консультации.

**Консультант-технический специалист:** оценка технической стороны результатов работ на каждом этапе, предложения по доработке документов; дополнение, уточнение и структурирование итоговых документов; технические консультации.

**GR-поддержка:** предоставление контактов специалистов, необходимых для продвижения в ФОИВах подготовленных инициатив.

**Специалисты:** мониторинг госзакупок; подготовка статистики; подготовка обращений в ведомства (ФАС, прокуратура); подготовка и направление запросов на разъяснения по условиям конкурсов; проведение мониторинга систем освещения в общеобразовательных учреждениях Сергиево-Посадского городского округа Московской области.

Еженедельно в согласованный день проводятся совещания рабочей группы продолжительностью от 30 минут до 1,5 часа.

В этот же день выполняются совместные работы продолжительностью до 4 часов.





# Цель и задачи проекта



## Цель

создать работающую, актуальную нормативно-правовую базу с прозрачным механизмом разработки, на каждом этапе. Выстроить партнерские отношения с коллегами по разработке документов.



1. Определить реальное исполнение программы по переходу на светодиодное освещение.



2. Подготовить изменения в 616 ПП РФ с целью его распространения на юридические лица, осуществляющие закупки по 223 ФЗ.



3. Перенести работу по статусу российского производителя (ПП719, ОКПД2, 878) в рабочую группу «Нац режим».



# План работ по проекту

## Задача

Подготовить и направить запрос в Министерством экономического развития РФ об исполнении программы по применению 75% светодиодного освещения в государственных и бюджетных учреждениях (ПП. №229 от 04.06.2010 г.)

Подготовить и направить запросы губернаторам регионов по исполнению программы перехода на светодиодное освещение

Формирование межведомственной рабочей группы

Продвижение предложений в гос программу энергоэффективности до 2035 года

Разработка правил, требований и решений, направленных на реализацию соответствующих подпрограмм, с учетом специфичности отрасли светотехники, выраженной в повсеместном применении продукции отрасли как энергоэффективных технологий

## Срок реализации

IV квартал 2022

I квартал 2023

I квартал 2023

I – V квартал 2023

I – III квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, РПО, секретарь

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО



# План работ по проекту

## Задача

Создание постояннодействующей Межведомственной комиссии в составе представителей ФОИВ и под председательством ответственного Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации, с участием представителей отрасли (организаций-производителей, научных и иных организаций отрасли), для разработки национального проекта, направленного на повышение энергоэффективности в области освещения, развитие энергоэффективных технологий в светотехнической отрасли и применение в целях энергосбережения, а также в целях совершенствования законодательства, снижения налоговых нагрузок и административных барьеров, обеспечение достижения всеобщего (повсеместного) рационального (эффективного) использования энергетических ресурсов, решения экологических проблем

Введение в планы энергоэффективности субъектов РФ целевого показателя «Увеличение доли более энергоэффективных и экологически безопасных осветительных устройств на базе светодиодных источников света» и учет результатов реализации в качестве критерия оценки при анализе эффективности деятельности органов исполнительной власти субъекта РФ (% уменьшения фактического объема неэффективного освещения):

- в 2025 году - не менее 50 процентов общего объема используемых осветительных устройств на базе светодиодных источников света;
- в 2028 году - не менее 90 процентов общего объема используемых осветительных устройств на базе светодиодных источников света;
- в 2032 году - не менее 100 процентов общего объема используемых осветительных устройств на базе светодиодных источников света»

## Срок реализации

I – III квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД



# План работ по проекту

## Задача

Внесение изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»:

- предусмотреть распространение действия требований постановления в части исполнения мер энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе хозяйственными обществами, в уставном капитале которых доля участия Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования в совокупности превышает пятьдесят процентов;
- предусмотреть в качестве целевого показателя эффективности увеличение количества светодиодных осветительных устройств со статусом продукции Российского происхождения не менее 90% от общего объема осветительных приборов

Внесение изменений в Постановление Правительства РФ от 15 мая 2010 г. № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»

- дополнить подпункт 4\_1 пункта 4 текстом следующего содержания: «в 2032 году - не менее 90 процентов общего объема используемых осветительных устройств с использованием светодиодов, обладающих статусом продукции Российского происхождения.»

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД



# План работ по проекту

## Задача

Внесение изменений в Приказ Министерства экономического развития РФ от 4 июня 2010 г. № 229 «О внесении изменений в Требования энергетической эффективности товаров, используемых для создания элементов конструкций зданий, сооружений, в том числе инженерных систем ресурсоснабжения, влияющих на энергетическую эффективность зданий, строений, сооружений»

Внесение изменений в Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»:

1. Распространить действие закона на все организации с участием государства или муниципального образования;
2. Ввести пункт о необходимости использования 90% светильников со светодиодным источником света со статусом продукции Российского происхождения от общего объема освещения

Внесение изменений в Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 N 1221 "Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд":

- пункт 7 дополнить запретом с 01.01.2023 года на приобретение светильников с натриевым источником света

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД



# План работ по проекту

## Задача

Установить требования об актуализации проектов на строительство и реконструкцию. Перед началом реализации, размещением конкурсной документации на электронной торговой площадке проекты должны быть приведены в соответствие с текущим законодательством и требованиями по энергетической эффективности

Снижение налога на прибыль для российских производителей энергоэффективных осветительных устройств, полный производственный цикл которых осуществляется на территории РФ, и комплектующих для них

Снижение таможенных пошлин на экспорт российских светотехнических устройств и комплектующих

Изменение критериев оценки заявок при закупке энергоэффективных светильников, а также при закупке товаров, работ (услуг) с использованием энергоэффективных светильников в качестве материалов, осуществляемых в соответствии с федеральными законами № 44-ФЗ и № 223-ФЗ, установить обязательность применения в неконкурентных закупках (единственный поставщик), закупках вне торгов (запрос котировок, запрос цен) приоритета российских товаров, а при закупке путем проведения торгов (конкурс, аукцион) учесть необходимость установления неценовых критериев удельным весом не менее 50%, устанавливающих требования к локализации производства энергоэффективных светильников на территории России в подтверждение выгоды предлагаемых условий сделки

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД



# План работ по проекту

## Задача

Введение поощрительных мер для нерегулируемого рынка при закупке отечественной светотехнической продукции

Введение кэшбэка при покупке энергоэффективных технологий. Ввести государственное субсидирование на возмещение затрат за частичный возврат денежных средств (кэшбэк) при покупке энергоэффективных светильников и энергоэффективных технологий для собственного использования, исключающего дальнейшую перепродажу и/или внедрение в хозяйственную деятельность с целью извлечения коммерческой прибыли. Предусмотреть дифференцированный подход к определению суммы денежных средств, подлежащих возврату за совершенную покупку товаров Российского производства

Введение субсидируемых кредитов (займов) с государственной поддержкой на приобретение энергоэффективных технологий для производственных предприятий под льготный процент (дифференциация процентной ставки в зависимости от степени энергосбережения и «российскости» приобретаемого светильника)

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД



# План работ по проекту

## Задача

Дополнить Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам ординатуры и программам ассистентуры-стажировки (Приказ Министерством науки и высшего образования РФ науки 89 от 1.02.2022) в разделе: 25 ЭЛЕКТРОНИКА, ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И СВЯЗЬ Коды укрупненных групп - 25 Коды специальностей 14 Наименование областей образования «Конструирование и технология электронных средств» Код квалификации 7.2 Квалификация Инженер.

\* При разработке образовательной программы необходимо учесть включение курса лекций с проверкой знаний в виде экзамена на тему «Энергоэффективность и энергосбережение в работе предприятия. Энергоемкость продукта»

Разработка и внедрение образовательных программ повышения квалификации, а также программ профессиональной переподготовки для сотрудников организаций, ответственных за реализацию программ по энергосбережению и реализацию мероприятий по сбережению топливно-энергетических ресурсов, в том числе и воды

Разработка и запуск программ повышения квалификации в области повышения энергоэффективности наружного освещения в городах и населенных пунктах Российской Федерации

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД



# План работ по проекту

## Задача

Разработка и запуск образовательных программ магистратуры корпоративного типа для кадрового обеспечения предприятий

Подготовить изменения в 616 ПП с целью его распространения на 223 ФЗ

Согласовать с ФОИВ изменения в 616 ПП с целью его распространения на 223 ФЗ

Согласовать перенос работы по статусу российского производителя (ПП719, ОКПД2, 878) в рабочую группу «Нац режим»

Согласовать разделение работы по НПА не технической направленности и госпрограммы по энергоэффективности на две рабочих группы

Текущая деятельность по подготовке отзывов на предлагаемые ТК изменения в НПА

Участие в форумах Живая Электроника и Всероссийская Светотехническая конференция

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – III квартал 2023

IV квартал 2023 – III квартал 2024

I квартал 2023

I квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО, ГД



# План работ по проекту

## Задача

Регулярный мониторинг НПА

Разъяснения, консультации специалиста

Администрирование и сопровождение отраслевого телеграм-канала

Подготовка публикаций, материалов для СМИ, социальных сетей, сайта, организация мероприятий, круглых столов

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Технический специалист,

Технический специалист

Пресс-служба, РПО, специалист

Пресс-служба, РПО, специалист, секретарь



# Временные затраты на проект

## Должность



Юрист



Технический специалист



Руководитель проектного офиса



Генеральный директор



Секретарь



IT-поддержка



Пресс-служба

## Количество часов в год

240

120

480

240

240

120

120