



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

# АПСС

## Стратегическая сессия



# Содержание

- |    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| 2  | <b>Основные понятия</b><br>Описание понятий используемых в документе                     | 26 | <b>Проект №5. «Новые территории»</b><br>Цель, задачи, план работ, временные затраты на проект                  |
| 3  | <b>Организация деятельности в рабочей группе</b><br>Типовая структура рабочих групп      | 31 | <b>Проект №6. «Нормативно-правовое регулирование»</b><br>Цель, задачи, план работ, временные затраты на проект |
| 4  | <b>Проект №1. «Свет знаний»</b><br>Цель, задачи, план работ, временные затраты на проект | 43 | <b>Проект №7. «Наука и образование»</b><br>Цель, задачи, план работ, временные затраты на проект               |
| 9  | <b>Проект №2. «Госзакупки»</b><br>Цель, задачи, план работ, временные затраты на проект  | 50 | <b>Проект №8. «Умный дом»</b><br>Цель, задачи, план работ, временные затраты на проект                         |
| 14 | <b>Проект №3. «Маркировка»</b><br>Цель, задачи, план работ, временные затраты на проект  | 57 | <b>Проект №9. «Безопасный город»</b><br>Цель, задачи, план работ, временные затраты на проект                  |
| 19 | <b>Проект №4. «Кластер МСП»</b><br>Цель, задачи, план работ, временные затраты на проект |    |  |



# ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

**Здесь приведены некоторые определения, чтобы содержание работ в этом проектом 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.



**АПСС**

**Стратегическая сессия**



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект №1

# «Свет знаний»

\*проект вошел в план работ АПСС на 2033 решением  
Общего собрания протоколом №25 от 26.01.2023



# Цель и задачи проекта



## Цель

проведение проверки освещения, установленного в общеобразовательных учреждениях Сергиево-Посадского городского округа Московской области для оценки качества закупаемого оборудования и последующей разработки программы по его замене

- 1 Провести проверку систем освещения в общеобразовательных учреждениях Сергиево-Посадского городского округа Московской области
- 2 Подготовить разрешение и инициировать раскрытие Торгово-промышленной палатой РФ информации по стоимости светильников отечественного производства для Министерства экономического развития РФ
- 3 Подготовить и согласовать с Министерством экономического развития РФ изменение расчета финансирования мероприятий по замене освещения бюджетными учреждениями с учетом реальной стоимости светильников российского производства
- 4 Проработать проект по замене освещения в общеобразовательных учреждениях Сергиево-Посадского городского округа Московской области (подбор оборудования, стоимость светильников, демонтажа-монтажа, и источников финансирования)
- 5 Осуществлять на регулярной основе мониторинг закупок светильников образовательными учреждениями и доводить до сведения ФАС и прокуратуры о фактах закупки некачественного освещения, и нарушения Постановления Правительства РФ от 30.04.2020 N 616



# План работ по проекту

## Задача

Проведение проверки систем освещения в общеобразовательных учреждениях Сергиево-Посадского городского округа Московской области.

Подготовка разрешения для Торгово-промышленной палаты РФ на раскрытие стоимости светильников отечественного производства для Министерства экономического развития РФ

Подготовка изменения расчета по финансированию мероприятий по замене освещения для Министерства экономического развития РФ.

Согласование с Министерством экономического развития РФ изменения расчета для финансирования мероприятий по замене освещения.

Проработка проектов по замене освещения в общеобразовательных учреждениях Сергиево-Посадского городского округа Московской области (стоимость светильников, монтажа и т.д.)

Осуществление мониторинга закупок светильников образовательными учреждениями и доведения до сведения ФАС и прокуратуры фактов закупки некачественного освещения и нарушения Постановления Правительства РФ от 30.04.2020 N 616

## Срок реализации

I – II квартал 2023

I квартал 2023

I – III квартал 2023

II – IV квартал 2023

I – II квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Специалисты, РПО

Юрист, технический специалист, РПО, ГД, секретарь

РПО

Юрист, РПО, ГД, секретарь

Юрист, технический специалист, РПО, секретарь

Специалисты, РПО



# План работ по проекту

## Задача

Мониторинг закупок освещения в общеобразовательных учреждениях Сергиево-Посадского городского округа Московской области

Взаимодействие с Министерством экономического развития РФ, Министерством промышленности и торговли РФ, Министерством финансов РФ, Министерством науки и высшего образования РФ при сопровождении проекта

Администрирование и сопровождение отраслевого телеграм-канала

Подготовка публикаций, материалов для СМИ, соцсетей, сайта, организация мероприятий, круглых столов

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Специалисты, РПО

РПО, ГД, секретарь

РПО, ГД, секретарь

Пресс-служба, РПО, специалисты



# Временные затраты на проект

## Должность



Юрист

240



Технический специалист

120



Специалист 1

960



Специалист 2

960



Руководитель проектного офиса

480



Генеральный директор

240



Секретарь

240



IT-поддержка

120



Пресс-служба

120

**АПСС**

**Стратегическая сессия**



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект №2

# «Госзакупки»

\*проект вошел в план работ АПСС на 2033 решением  
Общего собрания протоколом №25 от 26.01.2023



# Цель и задачи проекта



## Цель

способствовать соблюдению федерального законодательства при закупках оборудования по 44 и 223 ФЗ, в части его происхождения и исключения фальсификации.

- 1 Осуществление мониторинга закупок освещения.
- 2 В случае обнаружения нарушений подготовка и направление обращений в ФАС и прокуратуру.
- 3 Разработка и внедрение механизма наказания за нарушение национального режима при осуществлении закупок.
- 4 Разработка и внедрение механизма прослеживаемости происхождения оборудования и комплектующих для его производства через реестр Министерства промышленности и торговли РФ.
- 5 Способствование ускорению сроков реализации эксперимента по цифровой маркировке.



# План работ по проекту

## Задача

Мониторинг закупок конкурсной документации на предмет соблюдения национального режима и актуальности требований к закупаемому оборудованию (светодиоды и драйверы)

Мониторинг и анализ конкурсной документации на предмет соблюдения национального режима и актуальности требований к закупаемому оборудованию (светодиоды и драйверы)

Подготовка и направление обращений в ФАС и прокуратуру в случае обнаружения несоответствий в конкурсной документации действующему законодательству

Разработка мер ответственности за нарушение национального режима и несоблюдение законодательства, регламентирующего требования к поставляемому оборудованию

Внедрение мер ответственности за нарушение национального режима и не соблюдение законодательства, регламентирующего требования к поставляемому оборудованию

Разработка механизма прослеживаемости происхождения оборудования и компонентов для его производства через реестр Министерства промышленности и торговли РФ

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – II квартал 2023

III квартал 2023 –  
III квартал 2024

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Специалисты, РПО

Технический специалист, юрист, РПО

Технический специалист, юрист, РПО

Технический специалист, юрист, РПО

Юрист, РПО, ГД, секретарь

Технический специалист, юрист, РПО



# План работ по проекту

## Задача

Внедрение механизма прослеживаемости происхождения оборудования и компонентов для его производства через реестр Министерства промышленности и торговли РФ

Способствование ускорению принятия постановления о цифровой маркировке

Взаимодействие с Министерством экономического развития РФ, Министерством промышленности и торговли РФ, Министерством финансов РФ, ЦРПТ, «Опорой России» при сопровождении проекта

Администрирование и сопровождение отраслевого телеграм-канала

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

## Срок реализации

III квартал 2023 –  
III квартал 2024

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, РПО, ГД, секретарь

Юрист, РПО, ГД, секретарь

РПО, ГД, секретарь

Пресс-служба, РПО, специалисты

Пресс-служба, РПО, специалисты, секретарь



# Временные затраты на проект

## Должность



Юрист

240



Технический специалист

120



Специалист 1

960



Специалист 2

960



Руководитель проектного офиса

480



Генеральный директор

240



Секретарь

240



IT-поддержка

120



Пресс-служба

120

**АПСС**

**Стратегическая сессия**



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект №3

# «Маркировка»

\*проект вошел в план работ АПСС на 2033 решением  
Общего собрания протоколом №25 от 26.01.2023



# Цель и задачи проекта



## Цель

внедрить систему прослеживаемости происхождения светотехнической продукции и ее компонентов, для того, чтобы потребитель был обеспечен качественными сертифицированными светильниками отечественного производства.

- 1 Сопровождение исследования АНО «ННЦК» комплексного исследования рынка отдельных видов светодиодной продукции, сбор и предоставление запрашиваемой информации.
- 2 Способствовать скорейшему подписанию ПП РФ «О проведении на территории Российской Федерации эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов радиоэлектронной продукции».
- 3 Организация совместно с ЦРПТ субсидирования на приобретение оборудования для нанесения маркировки.
- 4 Определить перечень информации, который должен быть отражен при считывании QR кода.
- 5 Способствование принятия ПП РФ «об обязательной по маркировке средствами идентификации отдельных видов радиоэлектронной продукции».
- 6 Разъяснительная работа и привлечение новых участников в проект по маркировке светотехнической продукции.



# План работ по проекту

## Задача

Сбор и предоставление информации АНО «ННЦК» для комплексного исследования рынка отдельных видов светодиодной продукции

Способствовать скорейшему подписанию ПП РФ «О проведении на территории Российской Федерации эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов радиоэлектронной продукции»

Организация совместно с ЦРПТ субсидирования на приобретение оборудования для нанесения маркировки

Определение информации для занесения в QR код

Ввести обязательную маркировку светотехнической продукции через принятие ПП РФ

Привлечение новых участников в проект по маркировке

## Срок реализации

IV квартал 2022 –  
I квартал 2023

IV квартал 2022 –  
I квартал 2023

IV квартал 2023 –  
III квартал 2024

I – II квартал 2023

IV квартал 2023 - 2024

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, АНО «ННЦК»

РПО, юрист, ГД, секретарь

РПО, юрист, ГД, секретарь, ЦРПТ

Юрист, технический специалист, РПО

РПО, юрист, ГД, секретарь

РПО, юрист, ГД



# План работ по проекту

## Задача

Разъяснительная работа по проекту маркировка

Взаимодействие с Министерством экономического развития РФ, Министерством промышленности и торговли РФ, Министерство финансов РФ, ЦРПТ, «Опорой России» при сопровождении проекта

Обеспечение выезда на предприятие специалиста ЦРПТ во время эксперимента

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

I – IV квартал 2023

## Ответственные

РПО, юрист, ГД

РПО, ГД, секретарь

РПО, ГД, секретарь

Пресс-служба, РПО, специалисты

Пресс-служба, РПО, специалисты, секретарь



# Временные затраты на проект

## Должность



Юрист

240



Технический специалист

120



Специалист 1

960



Специалист 2

960



Руководитель проектного офиса

480



Генеральный директор

240



Секретарь

240



IT-поддержка

120



Пресс-служба

120

**АПСС**

**Стратегическая сессия**



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект №4

# «Кластер МСП»

\*проект вошел в план работ АПСС на 2023 решением  
Общего собрания протоколом №25 от 26.01.2023



# Цель и задачи проекта



## Цель

создать структуру для принятия участия в разработке НПА, способствовать продвижению и субсидированию маркировки, льготному кредитованию малых предприятий, установление отношений с объединением проектировщиков для продвижения продукции, производимой предприятиями МСП, а также иные условия для стимулирования и развития светотехнического направления.

1

Разработать и внедрить механизм совместной работы по изменению НПА.

2

Организовать отслеживание обязательной закупки у предприятий производителей светотехнической продукции, имеющих статус МСП не менее 20% от общего объема закупаемого светотехнического оборудования.

3

Выстроить взаимодействие организаций, проектирующих системы внутреннего и наружного освещения с производителями светильников, имеющих статус МСП.

4

Сформировать программу льготного кредитования предприятий МСП на пополнение оборотных средств с процентной ставкой 3%.



# План работ по проекту

## Задача

Разработка и внедрение механизмов совместной работы по изменениям НПА. Совместная работа с заявками на проведение исследований (НИОКР)

Отслеживание обязательной закупки госкорпорациями и бюджетными организациями у предприятий производителей светотехнической продукции, имеющих статус МСП не менее 20% от общего объема закупаемого светотехнического оборудования

Организация взаимодействия членов АПСС из кластера МСП с проектировщиками систем внутреннего и наружного освещения

Координация обмена документами и работа над изменениями на единой платформе

Работа с программами льготного кредитования предприятий из кластера МСП для пополнения оборотных средств или получения гарантий по кредитам

Взаимодействие с общественными организациями ассоциации: «Малые города России», «Садово-парковые хозяйства», «Садоводства России», «Теплицы России», РАДОР, НОПРИЗ, АЧП, РСПП

## Срок реализации

I квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – II квартал 2023

I – IV квартал 2023

II – IV квартал 2023

II – IV квартал 2023

## Ответственные

РПО, координатор по работе с МСП, юрист

РПО, менеджер по работе с МСП, юрист, специалисты

РПО, ГД менеджер по работе с МСП, юрист

РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист



# План работ по проекту

## Задача

Подписание соглашения о взаимодействии с оптово-розничными сетями и маркетплейсами на поставку светотехнической продукции МСП из числа членов АПСС

Спец условия для принятия участия в выставках (Интерлайт и т.д.)

Комиссия «Опоры России» по развитию светотехнической, светодиодной, электротехнической отрасли и фотоники

Комитет Государственной Думы по малому и среднему предпринимательству

Мониторинг НПА и информирование о вступивших в силу постановлениях и готовящихся изменениях

Взаимодействие с корпорацией МСП

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист



# План работ по проекту

## Задача

Заключение соглашения о сотрудничестве с цифровой платформой МСП РФ

Заключение соглашения с центрами «Мой бизнес»

Взаимодействие с центрами господдержки малого бизнеса

Соглашение о взаимодействии с испытательными центрами и светотехническими лабораториями на специальных условиях

Консультации юриста

Консультации технического специалиста

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

Юрист

Технический специалист



# План работ по проекту

## Задача

Консультации по организации логистических процессов, внутренняя кооперация.

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

## Ответственные

ГД, РПО, менеджер по работе с МСП, юрист

Пресс-служба, РПО, специалисты

Пресс-служба, РПО, специалисты, секретарь



# Временные затраты на проект

## Должность



Юрист



Технический специалист



Менеджер по МСП



Руководитель проектного офиса



Генеральный директор



Секретарь



IT-поддержка



Пресс-служба

## Количество часов в год

320

320

960

320

320

240

240

240

**АПСС**

**Стратегическая сессия**



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект №5

# «Новые территории»

\*проект вошел в план работ АПСС на 2033 решением  
Общего собрания протоколом №25 от 26.01.2023



# Цель и задачи проекта



## Цель

проведение проверки освещения, поставляемого на территории Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики для оценки качества закупаемого оборудования.



Осуществление на регулярной основе мониторинга закупок светильников.



Проведение анализа опубликованных конкурсных документов на соответствие законодательству РФ.



Проведение анализа опубликованных заключенных договоров на поставку освещения на соответствие законодательству РФ.



Осуществление выездной проверки для оценки качества закупаемых светильников.



# План работ по проекту

## Задача

Осуществление на регулярной основе мониторинга закупок светильников

Проведение анализа опубликованных конкурсных документов на соответствие законодательству РФ, на регулярной основе

Проведение анализа заключенных контрактов на соответствие законодательству РФ, на регулярной основе

Осуществление выездной проверки для оценки качества закупаемых светильников

Взаимодействие с Министерством экономического развития РФ, Министерством промышленности и торговли РФ, Министерством финансов РФ, Министерством науки и высшего образования РФ при сопровождении проекта, правительством республик ЛНР и ДНР

Администрирование и сопровождение отраслевого телеграм-канала

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Специалисты, юрист, технический специалист, РПО

Специалисты, юрист, технический специалист, РПО

Специалисты, юрист, технический специалист, РПО

Специалисты, РПО, ГД

РПО, ГД, секретарь

РПО, ГД, секретарь



# План работ по проекту

## Задача

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

## Срок реализации

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Пресс-служба, РПО, специалисты



# Временные затраты на проект

## Должность



Юрист

240



Технический специалист

120



Специалист 1

960



Специалист 2

960



Руководитель проектного офиса

480



Генеральный директор

240



Секретарь

240



IT-поддержка

120



Пресс-служба

120

**АПСС**

**Стратегическая сессия**



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект №6

# «Нормативно-правовое регулирование»

\*проект вошел в план работ АПСС на 2023 решением  
Общего собрания протоколом №25 от 26.01.2023



# 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

**АПСС**

**Стратегическая сессия**



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект №7

# «Наука и образование»

\*проект вошел в план работ АПСС на 2033 решением  
Общего собрания протоколом №25 от 26.01.2023



# Цель и задачи проекта



## Цель

объединить научную светотехническую отрасль. Консолидировать научно-исследовательскую деятельность участников светотехнической отрасли. Запретить применение самодельного ксенона в автотранспорте на законодательном уровне.

- 1 Консолидировать научную светотехническую отрасль в единый кластер и создать площадку для обмена опытом, проведения конференций, минимум 2 раза в год.
- 2 Способствовать подготовке квалифицированных кадров, за счет предоставления пройти производственную и преддипломную практику на производстве.
- 3 Утвердить в качестве стандарта для оценки качества освещения методику, разработанную ЛЕДЕЛ.
- 4 Проведение совместного исследования световой среды и сбор доказательной базы для подтверждения изменений в СанПиН, в части светового комфорта и уточнения параметров показателей дискомфорта.
- 5 Проведение совместного исследования и разработки документа регламентирующего надежность электротехнических изделий.
- 6 Запретить на нормативно-правом уровне внесение несогласованных изменений в конструктив транспортных средств, в части самовольного применения ксенона.
- 7 Организовать взаимодействие по испытанию светильников, закупаемых в рамках 44 и 223 ФЗ.



# План работ по проекту

## Задача

Формирование межведомственной рабочей группы

Предоставить информацию об организациях-учредителях (паспорт организации, данные о кол-ве научных работников, о деятельности в части научных работ) для вхождения в состав организации «Научно-образовательный производственный светотехнический кластер»

Организация производственной практики студентов ВУЗов на предприятиях

Подготовить необходимые документы для утверждения в качестве стандарта методiku оценки качества освещения, разработанную ЛЕДЕЛ.

Проведение конференций для определения тем совместных научных исследований и организации преддипломной практики на предприятиях

Подготовить проект документов, ограничивающих применение ксенона на транспортных средствах

## Срок реализации

I квартал 2023

I квартал 2023

II квартал 2023

II квартал 2023

II квартал 2023 и IV квартал 2023

II квартал 2023 – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

РПО

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

Юрист, технический специалист, РПО



# План работ по проекту

## Задача

Организация совместной работы с представителями предприятий и Роспотребнадзора по исследованию световой среды и сбору доказательной базы для подтверждения изменений в СанПиН. по таким направлениям как:

- 1.определение наиболее приятной цветовой температуры внутри помещения с учетом возрастной группы;
- 2.комплекс исследования о влиянии различных конструкций светодиодных изделий на комфортное пребывание в среде;
- 3.установление требований, корректировки и реализации понятия световое загрязнение;
- 4.установление требований к определению показателя дискомфорта UGR

Обязательная Всероссийская онлайн олимпиада «Свет знаний»

Серия открытых уроков по энергоэффективности

## Срок реализации

I квартал – IV квартал 2023

I квартал – IV квартал 2023

I квартал – 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»

Текущая деятельность по подготовке отзывов на предлагаемые ТК изменения в НПА

Участие в форумах Живая Электроника и Всероссийская Светотехническая конференция

## Срок реализации

II квартал 2023 –  
IV квартал 2024

I квартал – IV квартал 2023

I квартал – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО, ГД

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, специалисты

Пресс-служба, РПО, специалисты, секретарь



# Временные затраты на проект

## Должность



Юрист

240



Технический специалист

120



Руководитель проектного офиса

480



Генеральный директор

240



Секретарь

240



IT-поддержка

120



Пресс-служба

120

## Количество часов в год

**АПСС**

**Стратегическая сессия**



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект №8

# «УМНЫЙ ДОМ»

\*проект вошел в план работ АПСС на 2033 решением  
Общего собрания протоколом №25 от 26.01.2023



# Цель и задачи проекта



## Цель

создать качественное освещение отечественного производства для подсветки зданий, освещение МКД, технических помещений, МОП, входных групп и придомовых территорий, парковок, аварийного освещения. В концепте федеральных стандартов на законодательном уровне актуализировать требования к освещению, системам аварийного оповещения и обозначению путей эвакуации. Сформировать и принять федеральные стандарты в отношении «Умной» системы управления освещением, защиты от вирусных инфекций и устройств защиты от искрения.

1

Разработать и утвердить в Минстрое федеральные стандарты (технические требования) к светодиодным светильникам, для освещения основных и прилегающих улиц, парков, территорий, прилегающих к ЖК, цветам окраски опор;

2

Разработать стандарт с методикой измерения параметров приборов;

3

Разработать стандарт подтверждения соответствия приборов (изготовление из отечественных компонентов, маркировка, входной контроль);

4

Разработать стандарт, регламентирующий методику измерения;

5

Актуализация нормативно-правовой базы в рамках требований к освещённости технических помещений/технических этажей, типовых светильников и обозначению путей эвакуации;

6

Разработать и внедрить стандарты и технические требования к Сервису управления «Умным» освещением и оповещением МКД, в рамках системы управления «Умным домом»;

7

Включение в нормативно-правовую базу, устанавливающую требования к проектированию и строительству МКД обязательного применения устройств защиты от искрения и бактерицидных рециркуляторов;

8

Осуществление контроля:

- применяемых в МКД указателей аварийного освещения на соответствие ГОСТ;
- соответствие вводимых в эксплуатацию МКД требованиям энергоэффективности и безопасности применяемых систем освещения.



# План работ по проекту

## Задача

Определение НПА для актуализации

Разработать федеральные стандарты (технические требования) к светодиодным светильникам, для освещения основных и прилегающих улиц, парков, территорий, прилегающих к ЖК, ралы окраски опор.

Разработать стандарт с методикой измерения параметров приборов.

Разработать стандарт подтверждения соответствия приборов (отечественность, маркировка, входной контроль).

Разработать стандарт, регламентирующий методику измерения.

Разработать стандарты и технические требования к Сервису управления Умным освещением и оповещением МКД в рамках системы управления Умным домом.

## Срок реализации

I квартал 2023

I – III квартал 2023

II – III квартал 2023

II – III квартал 2023

II – III квартал 2023

II – III квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО



# План работ по проекту

## Задача

Разработать изменения в нормативно-правовую базу, устанавливающую требования к проектированию и строительству МКД для обязательного применения устройств защиты от искрения и бактерицидных рециркуляторов.

Сформулировать федеральные стандарты (технические требования) к светодиодным светильникам, для освещения основных и прилегающих улиц, парков, территорий, прилегающих к ЖК, ралы окраски опор.

Внедрить стандарт с методикой измерения параметров приборов.

Внедрить стандарт подтверждения соответствия приборов (отечественность, маркировка, входной контроль).

Разработать и внедрить стандарт, регламентирующий методику измерения.

Внедрить стандарты и технические требования к Сервису управления Умным освещением и оповещением МКД в рамках системы управления Умным домом.

## Срок реализации

II – III квартал 2023

III квартал 2023 –  
I квартал 2024

III квартал 2023 –  
I квартал 2024

III квартал 2023 –  
II квартал 2024

III квартал 2023 –  
I квартал 2024

III квартал 2023 –  
II квартал 2024

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО

ГД, Юрист, РПО

ГД, Юрист, РПО

ГД, Юрист, РПО

ГД, Юрист, РПО



# План работ по проекту

## Задача

Внедрить стандарты и технические требования к Сервису управления Умным освещением и оповещением МКД в рамках системы управления Умным домом.

Включение в нормативно-правовую базу, устанавливающую требования к проектированию и строительству МКД обязательного применения устройств защиты от искрения и бактерицидных рециркуляторов.

Осуществление контроля, применяемых в МКД указателей аварийного освещения на соответствие ГОСТ.

Участие в общественном совете Минстроя и Минцифры

Взаимодействие с АНО «Умный дом»

Взаимодействие с департаментом РЭП, Министерством промышленности и торговли РФторга по внесению изменений в программу «Умный город»

## Срок реализации

III квартал 2023 –  
II квартал 2024

I – IV квартал 2024

Раз в квартал, начиная с  
I квартала 2024

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

ГД, Юрист, РПО

ГД, Юрист, РПО

МЧС, Роспотребнадзор

РПО, ГД, секретарь

РПО, ГД, секретарь

РПО, ГД, секретарь



# План работ по проекту

## Задача

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

## Ответственные

Пресс-служба, РПО, специалисты

Пресс-служба, РПО, секретарь



# Временные затраты на проект

## Должность



Юрист



Технический специалист



Руководитель проектного офиса



Генеральный директор



Секретарь



IT-поддержка



Пресс-служба

## Количество часов в год

320

320

320

240

240

120

120

**АПСС**

**Стратегическая сессия**



Ассоциация производителей  
светодиодов и систем на их основе

Проект №9

# «Безопасный город»

\*проект вошел в план работ АПСС на 2033 решением  
Общего собрания протоколом №25 от 26.01.2023



# Цель и задачи проекта



## Цель

обеспечить безопасность граждан на дорогах, остановках общественного транспорта, территориях, прилегающих к жилым, общественным и административным зданиям.



Включение в государственную программу "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах", региональные государственные программы направленные на снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, профилактику правонарушений и усиление борьбы с преступностью, а так же информатизацию органов исполнительной власти:

- обязательных требований к освещению проезжих частей, придомовых и дворовых территорий, для предотвращения явлений некачественного освещения, таких как «слепые зоны» и «эффект зебры».
- требований к системам управления освещением,
- необходимость применения устройств защиты от искрения,
- необходимость применения в местах общего пользования, транспорте бактерицидных рециркуляторов, (гос учреждения, остановки, автобусы, такси, туалеты, вокзалы, аэропорты).



# План работ по проекту

## Задача

Определение НПА для актуализации

Подготовка предложений по изменению НПА в части требований к качеству освещения и применению устройств защиты от искрения, рециркуляторов

Внедрение в нормативно-правовую базу подготовленных изменений

Осуществление контроля за исполнением обновленных законодательных инициатив

Взаимодействие с аппаратом «Безопасный город»

Взаимодействие с МЧС, Минцифры

## Срок реализации

I квартал 2023

I – III квартал 2023

I квартал 2024

Раз в квартал, начиная с I квартала 2024

I – IV квартал 2023

I – IV квартал 2023

## Ответственные

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО

Юрист, технический специалист, РПО, рабочая группа «Безопасный город»

МЧС, Роспотребнадзор

Пресс-служба, РПО, специалисты

Пресс-служба, РПО, специалисты



# План работ по проекту

## Задача

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

## Ответственные

Пресс-служба, РПО, специалисты

Пресс-служба, РПО, специалисты, секретарь



# Временные затраты на проект

## Должность



Юрист

240



Технический специалист

120



Специалист 1

960



Специалист 2

960



Руководитель проектного офиса

480



Генеральный директор

240



Секретарь

240



IT-поддержка

120



Пресс-служба

120