



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**КОМИТЕТ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ
И ИНЖЕНЕРНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ**

пер. Антоненко, 4, Санкт-Петербург, 190000
Тел. (812) 576-58-01 Факс. (812) 576-59-88
e-mail: kenerg@gov.spb.ru
<http://www.gov.spb.ru>
ОКПО 00087113 ОКОГУ 23190 ОГРН 1037843011931
ИНН/КПП 7825363978/784001001

«УТВЕРЖДАЮ»
Председатель
Комитета по энергетике
и инженерному обеспечению


А.С. Бондарчук

ПРОТОКОЛ

от 25.09.2015 № 352/1

Вел заседание Комиссии:

Председатель Комиссии

Бондарчук
Андрей Сергеевич

Председатель Комитета по энергетике и
инженерному обеспечению

Присутствовали:

**Заместители председателя
Комиссии**

Барановский
Евгений Петрович

директор СПбГБУ «Центр энергосбережения»

Долгов
Дмитрий Владимирович

заместитель председателя Комитета по энергетике и
инженерному обеспечению

Члены комиссии:

Гончар
Игорь Анатольевич

начальник управления развития учреждений
здравоохранения Комитета по здравоохранению

Джалалов
Андрей Игоревич

начальник технического управления Жилищного
комитета

Костров
Сергей Юрьевич

главный инженер Санкт-Петербургского
государственного казенного учреждения «Организатор
перевозок»

Машин Владимир Васильевич	главный специалист отдела организации инженерно-технического обеспечения образовательных учреждений Комитета по образованию
Филиппов Алексей Сергеевич	заместитель председателя Комитета по строительству
Шарапов Геннадий Анатольевич	главный специалист отдела развития промышленных предприятий и оборонно-промышленного комплекса Комитета по промышленной политике и инновациям Санкт-Петербурга
Секретарь Комиссии	
Куликова Юлия Вадимовна	главный специалист информационно-аналитического отдела Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О рассмотрении регламента работы комиссии по проведению отбора проектов организаций Санкт-Петербурга для участия во Втором Всероссийском конкурсе реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергетической эффективности и развития энергетики ENES-2015 (далее – Конкурс), утвержденной распоряжениями Комитета по энергетике и инженерному обеспечению от 03.07.2015 №131 и от 19.08.2015 №164.

2. О рассмотрении заявок организаций Санкт-Петербурга с целью проведения отбора проектов для участия в Конкурсе в соответствии с регламентом работы комиссии по проведению отбора проектов организаций Санкт-Петербурга для участия во Втором Всероссийском конкурсе реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергетической эффективности и развития энергетики ENES-2015 (далее – Регламент работы комиссии), а также критериями отбора проектов.

СЛУШАЛИ:

1. О рассмотрении регламента работы комиссии по проведению отбора проектов организаций Санкт-Петербурга для участия во Втором Всероссийском конкурсе реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергетической эффективности и развития энергетики ENES (далее – Регламент работы комиссии).

Докладчик: Е.П.Барановский.

Выступили все участники заседания.

2. О рассмотрении заявок организаций Санкт-Петербурга с целью проведения отбора проектов для участия во Втором Всероссийском конкурсе реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергетической эффективности и развития энергетики ENES-2015 в соответствии с Регламентом работы комиссии, а также критериями отбора проектов.

Докладчик: Е.П.Барановский

Выступили все участники заседания.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить Регламент работы комиссии согласно Приложению № 1 к настоящему протоколу.
2. Признать победителями регионального этапа Конкурса проекты, согласно Приложению № 2 к настоящему протоколу.
3. В соответствии с Положением о Втором Всероссийском конкурсе реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергоэффективности и развития энергетики ENES-2015, направить результаты заседания конкурсной комиссии в Минэнерго России, с приложением сформированных пакетов документов по представленным проектам-победителям регионального этапа Конкурса.

Срок: 30.09.2015

Ответственный: Е.П. Барановский.

- Приложение: 1. Регламент работы комиссии, на 1 л. в 1 экз.
 2. Победители и участники Регионального этапа конкурса, на 3 л. в 1 экз.
 3. Распоряжения Комитета по энергетике и инженерному обеспечению от 03.07.2015 № 131 и от 19.08.2015 №164 на 5 л. в 1 экз.
 4. Положение о Втором Всероссийском конкурсе реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергоэффективности и развития энергетики ENES-2015, на 25 л. в 1 экз.

**Заместители председателя
Комиссии**

Члены Комиссии



Е.П. Барановский



Д.В. Долгов



И.А. Гончар



А.И. Джалалов



С.Ю. Костров



В.В. Машин



А.С. Филиппов



Г.А. Шараров

Секретарь Комиссии



Ю.В.Куликова

РЕГЛАМЕНТ

работы комиссии по проведению отбора проектов организаций Санкт-Петербурга для участия во Всероссийском конкурсе реализованных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ENES

1. Комиссия по проведению отбора проектов организаций Санкт-Петербурга для участия во Всероссийском конкурсе реализованных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ENES (далее – Комиссия), в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 18.05.2004 «О Комитете по энергетике и инженерному обеспечению», создается в целях обеспечения принятия решений по отбору проектов организаций Санкт-Петербурга, участвующих в региональном этапе Второго Всероссийского конкурса реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергетической эффективности и развития энергетики ENES-2015 (далее – Конкурс) для участия в федеральном этапе Конкурса.
2. Комиссию возглавляет председатель Комиссии, а в период отсутствия председателя Комиссии – заместитель председателя Комиссии.
3. Заседание Комиссии считается правомочным при участии в ее работе не менее половины членов Комиссии.
4. Секретарь Комиссии осуществляет координацию деятельности Комиссии, в том числе:
 - 4.1. Информировывает членов Комиссии о дате и месте планируемого заседания Комиссии, контролирует выполнение решений Комиссии.
 - 4.2. Оформляет протоколы заседаний Комиссии и направляет их членам Комиссии.
5. Комиссия:
 - 5.1. В течение 7 рабочих дней с даты окончания приема заявок на региональный этап Конкурса осуществляет прием заявок по представленным конкурсным проектам от Уполномоченного органа, ответственного за проведение регионального этапа Конкурса.
 - 5.2. Осуществляет оценку и сопоставление конкурсных предложений и определяет три лучших проекта из числа поданных заявок по каждой номинации, которые направляются для участия в федеральном этапе Конкурса.
 - 5.3. Три лучших проекта по каждой номинации, а среди них – победитель в номинации, определяются простым большинством голосов членов комиссии в ходе заседания комиссии.
6. Решения Комиссии оформляются протоколом, который подписывается председателем Комиссии и секретарем Комиссии.
7. Итоги регионального этапа Конкурса размещаются на сайте Уполномоченного органа, ответственного за проведение регионального этапа Конкурса по адресу: www.gbuce.ru.
8. Победители и участники регионального этапа Конкурса награждаются дипломами.

Победители и участники регионального этапа Второго Всероссийского конкурса реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергоэффективности и развития энергетики ENES-2015

№ п/п	Категория номинации	Номинация	Наименование организации	Наименование проекта	Статус
1	Энергоэффективное освещение	Лучший проект по архитектурному светодиодному освещению	Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие «Ленсвет»	Строительство устройств художественной подсветки зданий и сооружений Александро-Невской Лавры	Победитель
2	Лучший зарубежный проект области повышения энергоэффективности, рекомендованный для внедрения в Российской Федерации	Эффективная модель привлечения инвестиций, внедрения технологий и инноваций в ЖКХ	Некоммерческое партнерство «Городское объединение домовладельцев» Санкт-Петербурга	Международный консорциум «Санкт-Петербургский кластер чистых технологий для городской среды»	Победитель
3	Энергоэффективный дом	Лучший энергоэффективный многоквартирный жилой дом	Некоммерческое партнерство «Городское объединение домовладельцев» Санкт-Петербурга	Повышение энергоэффективности многоквартирных жилых домов массовой 137 серии	Победитель
4	Энергосбережение и повышение энергоэффективности на	Эффективная система управления в области энергосбережения и	Закрытое акционерное общество «Светлана-Оптоэлектроника»	Внедрение автоматизированных систем управления	Победитель

	промышленном предприятии	повышения энергоэффективности на промышленном предприятии			
5	Региональная система управления энергосбережением и повышением энергоэффективности	Лучшая комплексная региональная система управления энергосбережением и повышением энергоэффективности	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Разработка системы приведения в соответствие показателей энергоменеджмента региональным целевым показателям	Участник
6	Пропаганда энергосберегающего образа жизни и организация энергоэффективного производства	Лучший проект по популяризации энергосберегающего образа жизни среди детей дошкольного и школьного возраста	Государственное унитарное предприятие «Водоканал Санкт-Петербурга»	Совместный российско-германский проект «ЭКОвидение»	Участник
7	Пропаганда энергосберегающего образа жизни и организация энергоэффективного производства	Лучший проект по популяризации энергосберегающего образа жизни среди детей дошкольного и школьного возраста	Санкт-Петербургская региональная экологическая общественная организация «Друзья Балтики»	Школьный проект рационального использования ресурсов и энергии (ШПИРЭ)	Участник

8	Пропаганда энергосберегающего образа жизни и организация энергоэффективного производства	Лучший проект по популяризации энергосберегающего образа жизни среди детей дошкольного и школьного возраста	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр энергосбережения», Санкт-Петербургская региональная экологическая общественная организация «Друзья Балтики»	Образовательный проект «Энергоэффективный Санкт-Петербург»	Победитель
9	Пропаганда энергосберегающего образа жизни и организация энергоэффективного производства	Лучший проект по популяризации энергосберегающего образа жизни среди детей дошкольного и школьного возраста	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр энергосбережения», Санкт-Петербургская региональная экологическая общественная организация «Друзья Балтики»	Организация регионального этапа Всероссийского конкурса школьных проектов по энергоэффективности «Энергия и среда обитания»	Участник
10	Пропаганда энергосберегающего образа жизни и организация энергоэффективного производства	Лучший проект по популяризации энергосберегающего образа жизни среди детей дошкольного и школьного возраста	Санкт-Петербургское государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Автотранспортный и электромеханический колледж»	«Знание энергосберегающих технологий как пропаганда энергосберегающего образа жизни и организации энергоэффективного производства»	Участник

**Заместители председателя
Комиссии**



Е.П. Барановский



Д.В. Долгов

Члены Комиссии



И.А. Гончар



С.Ю. Костров



В.В. Машин

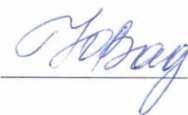


А.С. Филиппов



Г.А. Шарапов

Секретарь Комиссии



Ю.В.Куликова