**Дайджест Министерства энергетики Московской области**

**за период с 1-5 августа 2016**

**5 современных автозаправочных комплексов построено в Подмосковье с начала 2016 года**

В Министерстве энергетики Московской области обсудили строительство объектов топливозаправочного комплекса в первом полугодии 2016 года в рамках соответствующей подпрограммы Государственной программы Московской области «Энергоэффективность и развитие энергетики».

За отчетный период было построено 5 современных автозаправочных комплексов в Подольске, а также Раменском, Луховицком и Ногинском районах.

Также, были уточнены места размещения электрозаправочных станций на территории Дмитровского, Красногорского, Истринского районов и городских округах Химки и Домодедово.

«Всего же в 2016 году запланировано строительство 28 объектов ТЗК, а именно 18 автозаправочных станций, 4 многотопливных автозаправочных комплекса и 6 электрозаправочных станций. Разместить указанные объекты планируется на территории 19 муниципальных образований Подмосковья – Одинцовского, Дмитровского, Подольского, Раменского, Волоколамского, Воскресенского, Рузского, Сергиево-Посадского, Шаховского, Мытищинского, Люберецкого, Ногинского, Чеховского, Егорьевского, Луховицкого районов и городских округах Балашиха, Домодедово, Подольск, Бронницы», – отметил министр энергетики Московской области Леонид Неганов.

# ОАО «СО ЕЭС» Московское РДУ согласовало Схему и программу развития электроэнергетики Подмосковья не период 2017-2021 годов

Проект Схемы и программы перспективного развития электроэнергетики (Схема)  Московской области на период 2017-2021 годов согласован Филиалом ОАО «СО ЕЭС» Московское РДУ.

Проект Схемы подготовлен Министерством энергетики Московской области.

В период 2017-2021 годов мероприятиями  Схемы предусматривается ввод в эксплуатацию 16479 МВА трансформаторной мощности и 790 км линий электропередач на объектах электросетевого хозяйства напряжением 110 (35) кВ и выше. Общий объем инвестиций – 108 млрд руб.

Схема – это организационно-технический документ, определяющий перечень решений и мероприятий по развитию электроэнергетики региона.

Министр энергетики Московской области Леонид Неганов отметил, что принятие Схемы позволяет создать эффективную и сбалансированную энергетическую инфраструктуру и сформировать благоприятные условия для привлечения инвестиций. Таким образом, документ является основой для утверждения инвестиционных проектов в области электроэнергетики. Схема разрабатывается на пятилетний период, и каждый год актуализируется с учетом динамики спроса на электрическую мощность.

Областным минэнерго подготовлен проект Постановления Губернатора Московской области об утверждении Схемы. В настоящее время указанный проект направлен на согласование в установленном порядке.

Ознакомиться со Схемой и программой перспективного развития электроэнергетики Московской области на период 2017-2021 годов можно на сайте <http://minenergo.mosreg.ru/> в разделе Документы – Нормативные правовые акты – Антикоррупционная экспертиза.

# Более 30% закрытых для присоединения газораспределительных станций модернизированы за год в Подмосковье

Министерство энергетики Московской области и специалисты «Газпром Трансгаз Москва» в рамках реализации инвестиционных программ провели технические мероприятия на 18 закрытых для присоединения газораспределительных станций Подмосковья, которые позволили обеспечить дополнительную подачу природного газа в общей сложности в пределах 150 тыс. кубометров в час. Для примера: указанный объем природного газа можно сравнить с потреблением  города Истра или пяти сельскохозяйственных комплексов масштаба ООО «Луховицкие овощи» – одного из крупнейших инвестпроектов в Подмосковье.

Улучшения качества газоснабжения отразились на жителях и предприятиях Солнечногорского и Клинского районов, где была проведена модернизация КГМО «Конаково», а так же в Орехово-Зуевском, Дмитровском, Наро-Фоминском районах и в городах Бронницы, Сходня и Электрогорск.

Данная работа проведена в рамках договора о газификации Московской области между компанией и Правительством Московской области, подписанном в марте 2015 года.

Условия договора предусматривают реализацию  68 мероприятий, направленных на строительство и реконструкцию магистральных газопроводов, газопроводов-отводов, газораспределительных станций и газораспределительных сетей.

В числе мероприятий реконструкция 32 и строительство 12 газораспределительных станций, реконструкция 4 участков кольцевых газопроводов Московской области и реконструкция 3 контрольно-распределительных пунктов и 17 газопроводов-отводов.

«Доступность услуги газификации для реализация крупных инвестиционных проектов и ее доступность для жителей Подмосковья в значительной степени зависит от возможностей газотранспортной системы. Повышение качества жизни и инвестиционной привлекательности Московской области являются одними из стратегических направлений работы Правительства Московской области», – отметил министр энергетики Московской области Леонид  Неганов.

# Порядка 6 тыс. домов в Подмосковье находятся в опасной близости к газопроводам

Министр энергетики Московской области Леонид Неганов принял участие во встрече представителей компании «Газпром трансгаз Москва» и дачников из СНТ в Хотькове Сергиево-Посадского района по проблеме сноса домов из-за расширения газораспределительной станции.

«Около 6 тысяч жилых домов в Подмосковье находятся в опасной близости к газопроводам. Речь идет о тех местах, где люди постоянно проживают, которые расположены в опасном приближении к опасным производственным объектам. «Газпром» имеет 6 тысяч таких строений в Подмосковье, это не объекты газоснабжения, а шесть тысяч домов, которые имеют опасное приближение к газопроводам», – сказал Леонид Неганов.

Напомним, что конфликтная ситуация сложилась между дочерним подразделением Газпрома – компанией «Газпром трансгаз Москва» и дачниками из СНТ в городском поселении Хотьково в Сергиево-Посадском районе. Компания «Газпром трансгаз Москва» обратилась в суд с иском, требуя снести ряд домов в СНТ, поскольку из-за увеличения мощности местной газораспределительной станции дачи попадают в зону, где размещение построек запрещено законом. Собственникам попавших в данную зону домов предложили снести строения и освободить территорию самостоятельно. Глава Подмосковья Андрей Воробьев поручил провести встречу с членами садового товарищества и представителями компании, чтобы найти решение вопроса со сносом домов.

**В 11 военных городках Подмосковья установят новое энергоэффективное уличное освещение в 2016 году**

В рамках выполнения поручения Губернатора Московской области Андрея Воробьева специалисты областного министерства энергетики посетили с визитами и провели анализ состояния  систем уличного освещения в военных городках, передаваемых на баланс муниципальных образований из Министерства обороны РФ, в которых требуется восстановление электросетевого оборудования, в том числе и уличного освещения.

Всего таких городков 11 и расположены они в Клинском, Ленинском, Ногинском, Одинцовском, Сергиево-Посадском, Истринском, Пушкинском и Щелковском районах области.

Дорожные карты по организации уличного освещения прошли общественные слушания, поэтому, все мероприятия учитывают, прежде всего, пожелания самих жителей военных городков.

«Для приведения систем наружного освещения в исправное состояние необходимо восстановить 1411 светильников, 1160 опор освещения и произвести прокладку более 40 км самонесущего изолированного провода», – отметил министр энергетики Московской области Леонид Неганов.

Ориентировочный объем финансирования указанных мероприятий по данным администраций муниципальных образований составит порядка 44,3 млн. рублей. Вопрос о выделении средств в рамках субсидий из областного бюджета на восстановление объектов инженерной инфраструктуры военных городков в 2016 году решен положительно.