

Тройное удовольствие

В Кимрах готовится к открытию современный 3D-кинотеатр

Сегодня в регионе строится и реконструируется большое количество современных спортивных и культурных объектов. Хорошим примером в этом отношении стал город Кимры, где завершается капитальный ремонт кинотеатра «Волга», открытия которого здесь ждут с нетерпением.

Город Кимры постепенно превращается в деловой и культурный центр. Три года назад здесь был открыт современный ледовый Дворец «Арктика», в планах — строительство бассейна и универсального спортивного зала. А буквально через несколько недель готовится распахнуть двери новый современный кинотеатр.

Кинотеатр «Волга», построенный в шестидесятых годах прошлого века, долгое время был заброшен. В 2009 году сюда пришли инвесторы, которые решили возродить этот культурный объект.

— Мы ведем строительные работы, стремясь полностью сохранить стиль «сталинского ампира», который был так популярен в середине прошлого века, — говорит представитель фирмы-инвестора генеральный директор ООО «СтройПрогресс» Алексей Губа. — Мы постарались до мелочей воссоздать не только фасад, но и интерьеры, передать атмосферу XX века. Даже заказали огромную люстру из цветного стекла —

в той же цветовой гамме, что и стены. Собственно, современными будут только материалы и технологии. Кстати, стены, шторы — все заказывается и делается в соответствии с противопожарными нормами.

В обновленном кинотеатре будет три зала, причем один — для демонстрации пленочных кинокартин, второй — фильмов в 3D, а третий зал планируется для проката короткометражек в формате 5D с передачей не только звуков, но и запахов, то есть с «полным погружением» в сюжет. В этом зале будет смонтирована специальная движущаяся платформа, на которой и установят зрительские кресла. Необходимое оборудование завезено и ждет монтажа.

По проекту «Волга» станет настоящим культурно-развлекательным центром для молодежи и семейного отдыха. Интернет-кафе, детское кафе-мороженое, большой танцпол, живая музыка и дискотека — все это даст возможность посетителям разного возраста провести свой досуг интересно.

Идею воссоздания кинотеатра поддержал спикер областного парламента Андрей Епишин, который положительно оценил качество ремонта.

— Современный кинотеатр — это необходимый объект в инфраструктуре любого современного города, — считает Андрей Епишин. — Такие культурно-досуговые центры — это эффек-

тивное решение проблемы семейного, детского и молодежного отдыха. И Кимры вполне можно считать примером для других муниципальных образований области. Я уверен, что кинотеатр «Волга» гармонично впишется в существующую инфраструктуру и станет еще одной визитной карточкой города.

Кинотеатр планируют открыть уже к новогодним праздникам, что станет хорошим подарком всем кимрякам и гостям нашей области.

**Пресс-служба
Законодательного собрания
Тверской области**



По мнению Андрея ЕПИШИНА, новый кинотеатр «Волга» в Кимрах, который планируется открыть к новогодним праздникам, станет еще одной визитной карточкой города.

Тверьэнерго продолжает модернизацию энергообъектов в Конаковском районе

В рамках реализации инвестиционной программы Тверьэнерго в 2011 году проводится большая работа на целом ряде энергообъектов, находящихся на территории Конаковского района — одного из самых крупных административных, промышленных и культурных регионов Тверской области. На масштабную реконструкцию линий электропередачи 0,4-10 кВ и подстанций (ПС) 35-110 кВ, питающих промышленные и социально значимые объекты района, выделено более 356,4 млн рублей.

В настоящее время в завершающей стадии находятся работы по комплексной реконструкции ПС 110 кВ «Безбородово», ПС 35 кВ «№9», ПС 35 кВ «№11», ПС 35 кВ «Дмитрова Гора». Так, тепловая подстанция «Безбородово» переводится в транзитную. На объекте выполняется замена морально и технически устаревшего оборудования: масляные выключатели 110 кВ меняются на современные элегазовые и вакуумные, отличающиеся надежностью при эксплуатации на протяжении всего срока службы. Все проводимые работы позволяют также значительно увеличить надежность

Энергичная работа



Модернизация ПС 35 кВ «Дмитрова Гора» увеличит мощность технологического присоединения к подстанции и позволит проводить ремонтно-профилактические работы без отключения потребителей.

электроснабжения подстанций классом напряжения 35 кВ, питающихся от «Безбородово». Тверьэнерго на строительные работы направило 52 млн рублей.

Только комплексный подход энергетиков в обновлении сетевого хозяйства дает возможность потребителям в полном объеме оценить надежность

и качество электроснабжения. Поэтому реконструируются все подстанции Конаковского района, имеющие связь с ПС 110 кВ «Безбородово». На подстанции «№9» в поселке Новозавидовском проведена реконструкция открытого распределительного устройства (ОРУ), установлено новое распределительное устройство 10 кВ. Сто-

имость работ составила 20 млн рублей. В результате завершения второго этапа по модернизации оборудования на сумму 11,2 млн рублей подстанция 35 кВ «№11» в поселке Козлово соответствует самым современным стандартам.

Позатное выполнение работ проводится и на ПС 35 кВ «Дмитрова Гора». Замена силового трансформатора

на трансформатор с большей мощностью увеличит возможность технологического присоединения к данной подстанции, даст возможность проведения ремонтно-профилактических работ на силовом оборудовании без отключения потребителей.

Чтобы свести к минимуму возможность сбоев в электроснабжении потребителей района, филиалом ОАО «МРСК Центра» — «Тверьэнерго» проведен капитальный ремонт воздушных линий (ВЛ) 10 кВ №№1, 4, 5, 7 подстанции 35 кВ «Тургиново», ВЛ 10 кВ №№12, 15, 16 подстанции 35 кВ «Дмитрова Гора».

В целях предотвращения отключений на линиях электропередачи 0,4-10 кВ при воздействии стихийных явлений, когда на провода падают деревья или отдельные ветки, в Тверьэнерго используется самонесущий изолированный провод (СИП). По программе технического перевооружения в новом поселке Завидовском сельского поселения и пос. Новозавидовском Конаковского района полностью реконструировано 15 км ВЛ 0,4 кВ с переходом на современный и безопасный провод.

Для улучшения электроснабжения потребителей

энергетиками проведены и другие мероприятия. Так, например, в пос. Новозавидовском дополнительно смонтирована новая трансформаторная подстанция 10 кВ мощностью 250 кВА. А в селе Завидово при реализации программы реконструкции взамен старой деревянной мачтовой трансформаторной подстанции установлена новая КТП 6/0,4 кВ «киоскового» типа. Заменена КТП 10/0,4 кВ и в деревне Юрьево Козловского сельского поселения.

Сейчас проходит реконструкция на ВЛ 10кВ №5 от ПС 35/10кВ №11, питающая д. Бушмино, д. Павельцево, д. Иваново, д. Юрьево, д. Дорино. Десять километров алюминиевого провода заменено на СИП, а 30 деревянных опор — на железобетонные. Помимо этого на данной воздушной линии установлено два современных коммутационных аппарата 10 кВ — «реклоузера», управляемых с диспетчерского пункта в Завидове. Это дает возможность более быстрого поиска поврежденного участка и включения его в работу, а следовательно, сокращается время аварийно-восстановительных работ.

Алексей СВИРСКИЙ