



ПЕРЕЧЕНЬ

обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в соответствии с постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 декабря 2010 года, в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах согласно адресам:

1. г.Новый Уренгой, мкр Восточный дома 5/7, 5/8, 2/2Г, 2/2В, 6/4А, 6/4Б, 2/3
2. г.Новый Уренгой, мкр.Дружба дом 5/1
3. г.Новый Уренгой, мкр.Юбилейный дома 2/5А, 3/2А, 3/3А, 4/2А, 5/1А
4. г.Новый Уренгой, мкр.Строителей дома 5/3, 5/4
5. г.Новый Уренгой, Северная коммунальная зона дом 13
6. г.Новый Уренгой, мкр.Оптимистов дом 10/2
7. г.Новый Уренгой, ул.Гаежная дом 92

№ п/п	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Применяемые технологии, оборудование и материалы	Источник финансирования	Характер эксплуатации после реализации мероприятия<*>
1	2	3	4	5	6
Система отопления					
1.	Промывка трубопроводов, стояков и отопительных приборов систем отопления	1) рациональное использование тепловой энергии; 2) экономия потребления тепловой энергии в системе отопления; 3) увеличение срока службы отопительного оборудования	промылочные машины и реагенты	плата за содержание и ремонт жилого помещения	ежегодно, после завершения отопительного периода. Периодический осмотр, ремонт
2.	Восстановление тепло- и гидроизоляции трубопроводов систем отопления в подвальных и чердачных	1) рациональное использование тепловой энергии; 2) экономия потребления тепловой энергии в системе отопления; 3) увеличение срока службы трубопроводов систем	современные теплоизоляционные материалы в виде скорлуп и цилиндров, рулоновые утеплители	плата за содержание и ремонт жилого помещения	единовременно и после проведения ремонтных работ на трубопроводах систем отопления. Периодический осмотр, ремонт

	помещениях с применением энергоэффективных материалов	отопления; 4) повышение безопасности жизнедеятельности				
3.	Установка (ревизия, замена) на вводах в здания эффективной запорной арматуры	1) сокращение утечек воды; 2) рациональное использование тепловой энергии	современная запорная арматура	плата за содержание и ремонт жилого помещения	единовременно. Периодический осмотр, ремонт	
Система горячего водоснабжения						
4.	Восстановление тепло- и гидроизоляции теплообменников и трубопроводов систем горячего водоснабжения в подвальных и чердачных помещениях с применением энергоэффективных материалов	1) рациональное использование тепловой энергии; 2) экономия потребления тепловой энергии и воды в системе горячего водоснабжения	современные теплоизоляционные материалы в виде скорлупы и цилиндров	плата за содержание и ремонт жилого помещения	единовременно и после проведения ремонтных работ на оборудовании и трубопроводах систем горячего водоснабжения. Периодический осмотр, ремонт	
Система электроснабжения						
5.	Замена ламп накаливания в местах общего пользования на энергоэффективные	1) экономия электроэнергии; 2) улучшение качества освещения	светодиодные лампы и светильники на их основе	плата за содержание и ремонт жилого помещения	замена при выходе из строя	
6.	Установка оборудования для автоматического регулирования освещения в помещениях в местах общего пользования	1) автоматическое регулирование освещенности; 2) экономия электроэнергии	датчики освещенности, датчики движения	плата за содержание и ремонт жилого помещения	единовременно, периодический осмотр, ремонт	

Дверные и оконные конструкции					
7.	Заделка, уплотнение и утепление дверных блоков на входе в подъезды и обеспечение автоматического (механического) закрывания дверей	1) снижение утечек тепла через двери подъездов; 2) рациональное использование тепловой энергии	двери с теплоизоляцией, прокладки, полиуретановая пена, автоматические дверные доводчики и др.	плата за содержание и ремонт жилого помещения	единовременно, Периодический осмотр, ремонт
8.	Установка дверей и заслонок в проемах (продухах) подвальных помещений	1) снижение утечек тепла через подвальные проемы; 2) рациональное использование тепловой энергии	двери, дверки и заслонки с теплоизоляцией	плата за содержание и ремонт жилого помещения	единовременно, Периодический осмотр, ремонт
9.	Установка дверей и заслонок в проемах (продухах) чердачных помещений	1) снижение утечек тепла через проемы чердаков; 2) рациональное использование тепловой энергии	двери, дверки и заслонки с теплоизоляцией, воздушные заслонки	плата за содержание и ремонт жилого помещения	единовременно, Периодический осмотр, ремонт
10.	Заделка и уплотнение оконных блоков в подъездах, слуховых окон, восстановления остекления	1) снижение инфильтрации через оконные блоки; 2) рациональное использование тепловой энергии	прокладки, полиуретановая пена и др.	плата за содержание и ремонт жилого помещения	единовременно, Периодический осмотр, ремонт

Примечания.

<*> Характер эксплуатации после реализации мероприятия определяется организациями по обслуживанию жилищного фонда в соответствии с нормами, установленными постановлением Госстроя Российской Федерации от 27.09.2003 № 170 «Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда».

<*> Установка общедомовых приборов учета (тепловой энергии, горячего водоснабжения, электрической энергии, холодного водоснабжения) не требуется. Проверка производится в соответствии с паспортом завода изготовителя.

(ДЛЯ КАЖДОГО ДОМА ИНДИВИДУАЛЬНО!!!)