

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 3 февраля 2016 г. N 26

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МИНИМАЛЬНОГО ПЕРЕЧНЯ РАБОТ
ПО КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО
ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ
БЮДЖЕТНОЙ СФЕРЫ
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ), И ПОРЯДКА ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ**

В целях реализации пункта 57 распоряжения Главы Республики Саха (Якутия) от 25 декабря 2014 г. N 249-РГ "Об утверждении Комплекса мер ("дорожной карты") по развитию жилищно-коммунального хозяйства Республики Саха (Якутия)":

1. Утвердить минимальный перечень работ по капитальному ремонту, обеспечивающий повышение энергетической эффективности на объектах бюджетной сферы Республики Саха (Якутия), согласно приложению N 1.

2. Утвердить порядок реализации минимального перечня работ по капитальному ремонту, обеспечивающего повышение энергетической эффективности на объектах бюджетной сферы Республики Саха (Якутия), согласно приложению N 2.

3. Исполнительным органам государственной власти Республики Саха (Якутия) обеспечить внесение изменений в соответствующие государственные программы Республики Саха (Якутия) в части включения мероприятий по повышению энергетической эффективности согласно указанному минимальному перечню работ по капитальному ремонту, обеспечивающему повышение энергетической эффективности на объектах бюджетной сферы Республики Саха (Якутия), с указанием объемов финансирования в пределах утвержденных средств.

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Саха (Якутия) Никифорова И.Г.

5. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель Правительства

Приложение N 1

Утвержден
постановлением Правительства
Республики Саха (Якутия)
от 3 февраля 2016 г. N 26

**МИНИМАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
РАБОТ ПО КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ
ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ
БЮДЖЕТНОЙ СФЕРЫ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)**

N п/п	Мероприятия
1. Конструктивные элементы здания	
1.1	Замена окон на современные, с высоким уровнем тепловой защиты и герметичностью в соответствии с ГОСТ 26602.1-99, установленные согласно ГОСТ 30971-2012
1.2	Теплоизоляция стен согласно СНиП 23-02-2003
1.3	Теплоизоляция мест пересечения инженерных коммуникаций с ограждающими конструкциями зданий
1.4	Утепление чердачных перекрытий (СНиП 23-02-2003, ГОСТ 17177-94, СП 17.13330.2011)
1.5	Утепление цокольных перекрытий (СНиП 23-02-2003, СНиП II-3-79 <*>)
1.6	Утепление наружных стен (СНиП 23-02-2003, СНиП 3.03.01-87)
2. Внутренние инженерные системы	

2.1	Установка приборов учета согласно приказу Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 21 января 2011 года N 57 "Об утверждении методических рекомендаций по техническим требованиям к системам и приборам учета воды, газа, тепловой энергии, электрической энергии" на расход:
2.1.1	- тепловой энергии;
2.1.2	- электрической энергии;
2.1.3	- холодной воды;
2.1.4	- горячей воды
2.2	Установка терморегуляторов на отопительных приборах согласно ГОСТ 30815-2002
2.3	Установка индивидуального теплового пункта согласно СП 118.13330.2012 с замкнутой системой теплообмена
2.4	Модернизация арматуры системы отопления (СНиП 2.04.05-91 <*>, СП 60.13330.2012)
2.5	Теплоизоляция трубопроводов системы отопления в технических помещениях с применением энергоэффективных материалов (СНиП 2.04.14-88, СП 61.13330.2012)
3. Наружные сети	
3.1	Утепление наружных тепловых сетей и сетей водоснабжения согласно СП 124.13330.2012
3.2	Применение стеклопластиковых и полимерных трубопроводов (пункт 1 Перечня объектов и технологий, которые относятся к объектам и технологиям высокой энергетической эффективности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2015 г. N 600)
4. Системы электроснабжения	
4.1	Установка приборов автоматического управления освещением согласно ГОСТ Р МЭК 61347-2-13-2011
4.2	Замена и оптимизация размещения осветительных приборов в соответствии с ГОСТ Р 55705-2013

Утвержден
постановлением Правительства
Республики Саха (Якутия)
от 3 февраля 2016 г. N 26

**ПОРЯДОК
РЕАЛИЗАЦИИ МИНИМАЛЬНОГО ПЕРЕЧНЯ РАБОТ ПО
КАПИТАЛЬНОМУ
РЕМОНТУ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ БЮДЖЕТНОЙ СФЕРЫ
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)**

1. Порядок реализации минимального перечня работ по капитальному ремонту, обеспечивающего повышение энергетической эффективности на объектах бюджетной сферы Республики Саха (Якутия) (далее - минимальный перечень работ), применяется при проведении капитального ремонта объектов бюджетной сферы.

2. Перечень работ по капитальному ремонту в отношении каждого объекта бюджетной сферы определяется с учетом:

его конструктивных элементов;

наличия и состава внутридомовых инженерных систем, обеспечивающих предоставление потребителям коммунальных услуг тех видов, которые могут быть предоставлены с использованием таких внутридомовых инженерных систем;

геодезических и природно-климатических условий его расположения;

минимального перечня работ;

результатов тепловизионного контроля, энергетического аудита;

технического состояния объектов.

3. В случае применения специальных технологий выполнения в перечне работ по капитальному ремонту наименование работ может отличаться от тех, которые указаны в минимальном перечне работ, но без изменения цели и результата выполнения таких работ.

4. Выполнение работ, предусмотренных минимальным перечнем работ, осуществляется с использованием инвентаря, оборудования и препаратов, имеющих соответствующие разрешительные документы и допущенных к применению в соответствии с установленными требованиями

законодательства Российской Федерации.

5. Проведение мероприятий, указанных в пунктах 1.1, 2.1, 4.1, 4.2 приложения N 1 к настоящему постановлению, обеспечивается исполнительными органами государственной власти Республики Саха (Якутия) в курируемых государственных учреждениях Республики Саха (Якутия) путем перераспределения средств, направленных на содержание государственных учреждений Республики Саха (Якутия) из соответствующей государственной программы Республики Саха (Якутия) в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

6. Проведение мероприятий, указанных в приложении N 1 к настоящему постановлению, обеспечивается исполнительными органами государственной власти Республики Саха (Якутия) в пределах лимитов государственного бюджета Республики Саха (Якутия), доведенных на капитальный ремонт объектов бюджетной сферы Республики Саха (Якутия).

7. Заключение энергосервисных договоров (контрактов) в целях снижения расходов на капитальный ремонт обеспечивается государственными учреждениями Республики Саха (Якутия) в приоритетном порядке.

7.1. При установке энергосервисной компанией прибора учета используемого энергетического ресурса и фиксации сторонами данных об объеме (доле объема) потребления энергетического ресурса заказчиком (бюджетным учреждением), полученных при помощи этого прибора за период, который составляет не менее одного календарного месяца до начала реализации перечня мероприятий, данные об объеме (доле объема) потребления энергетического ресурса заказчиком, полученные при помощи указанного прибора учета, принимаются как объем энергетического ресурса до реализации энергосервисной компанией перечня мероприятий (базисные данные) в соответствии с пунктом 6 требований к условиям энергосервисного контракта, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 августа 2010 г. N 636.

8. Закупка товаров, работ, услуг при проведении работ по капитальному ремонту объектов бюджетной сферы в целях снижения расходов осуществляется государственными учреждениями Республики Саха (Якутия) в соответствии с требованиями энергетической эффективности этих товаров, работ, услуг.
