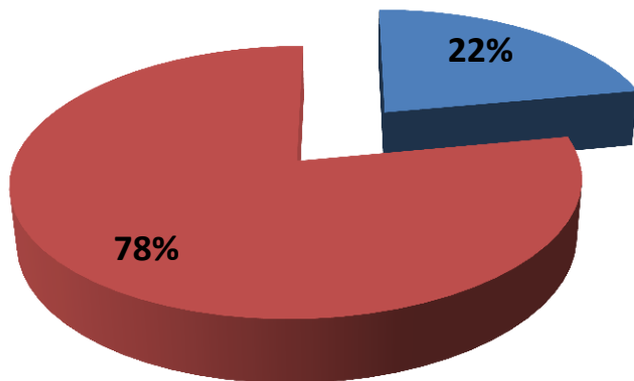


ОБЪЕМЫ ВЫРАБОТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ И ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЖКХ*

Объем выработанной энергии за 2012 г.

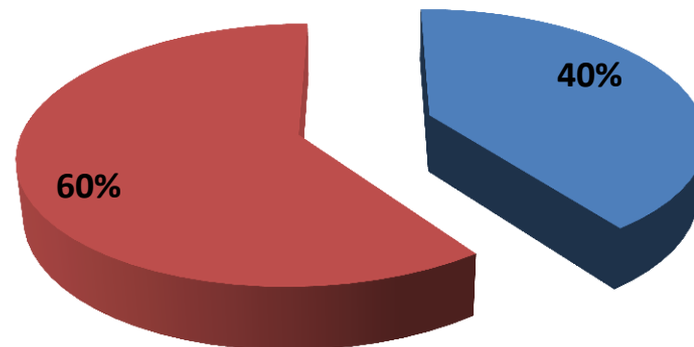
электрическая	тепловая
86,5 млрд.кВт.ч	81,9 млн. Гкал

Объемы потребления электроэнергии



■ ЖКХ ■ Другими отраслями экономики

Объемы потребления теплоты



■ ЖКХ ■ Другими отраслями экономики

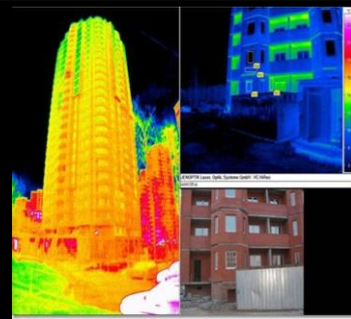
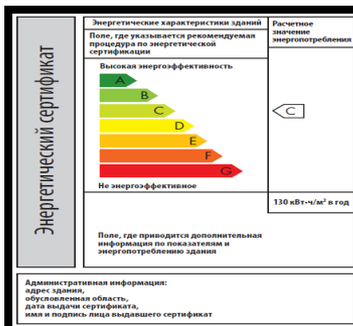
В 2012 году потребление электроэнергии коммунальным сектором составило **16,4 млрд. кВт*ч**

* данные АС РК

ПРИНЯТЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ЗДАНИЙ И СОРУЖЕНИЙ

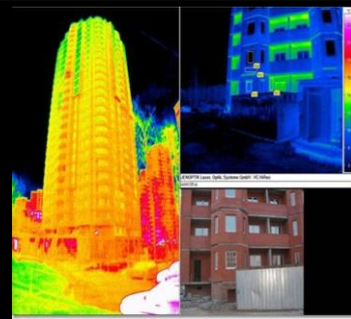
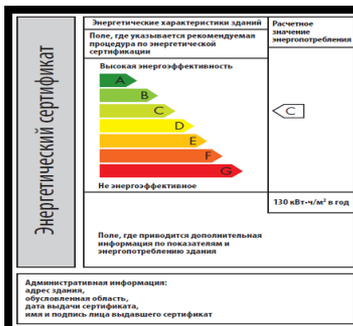
ПРИНЯТЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

- Закон об энергосбережении и повышения энергоэффективности;
- Подзаконные акты закона об энергосбережении и повышения энергоэффективности;
- Закон о жилищных отношениях;
- Закон об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности;
- Программа модернизации ЖКХ до 2020 годы;
- Комплексный план повышения энергоэффективности Республики Казахстан на 2012-2015 годы
- Комплексный план мероприятий по энергосбережению АДСиЖКХ



РЕАЛИЗУЕМЫЕ МЕРЫ

- Проведение капитального ремонта с элементами термомодернизации.
- Обязательная установка приборов учета и регулирования тепловой энергии при проведении капитального ремонта.
- Проведение энергетических аудитов в зданиях.
- Пропаганда политики энергосбережения среди населения.
- Совершенствование НТД в области повышения энергоэффективности зданий и сооружений
- Внедрение энергоменеджмента и энергомониторинга в зданий



Послание Президента Н. А. Назарбаева народу Казахстана
«ПОСТРОИМ БУДУЩЕЕ ВМЕСТЕ!».

Протяжённость модернизированных сетей к 2015 году будет составлять в целом по стране свыше 31 тысячи километров.

Государство с привлечением международных финансовых институтов и наших банков предложит частным инвесторам, предприятиям и гражданам специальные инструменты совместного финансирования ремонта и реконструкции жилья и коммунальных объектов.

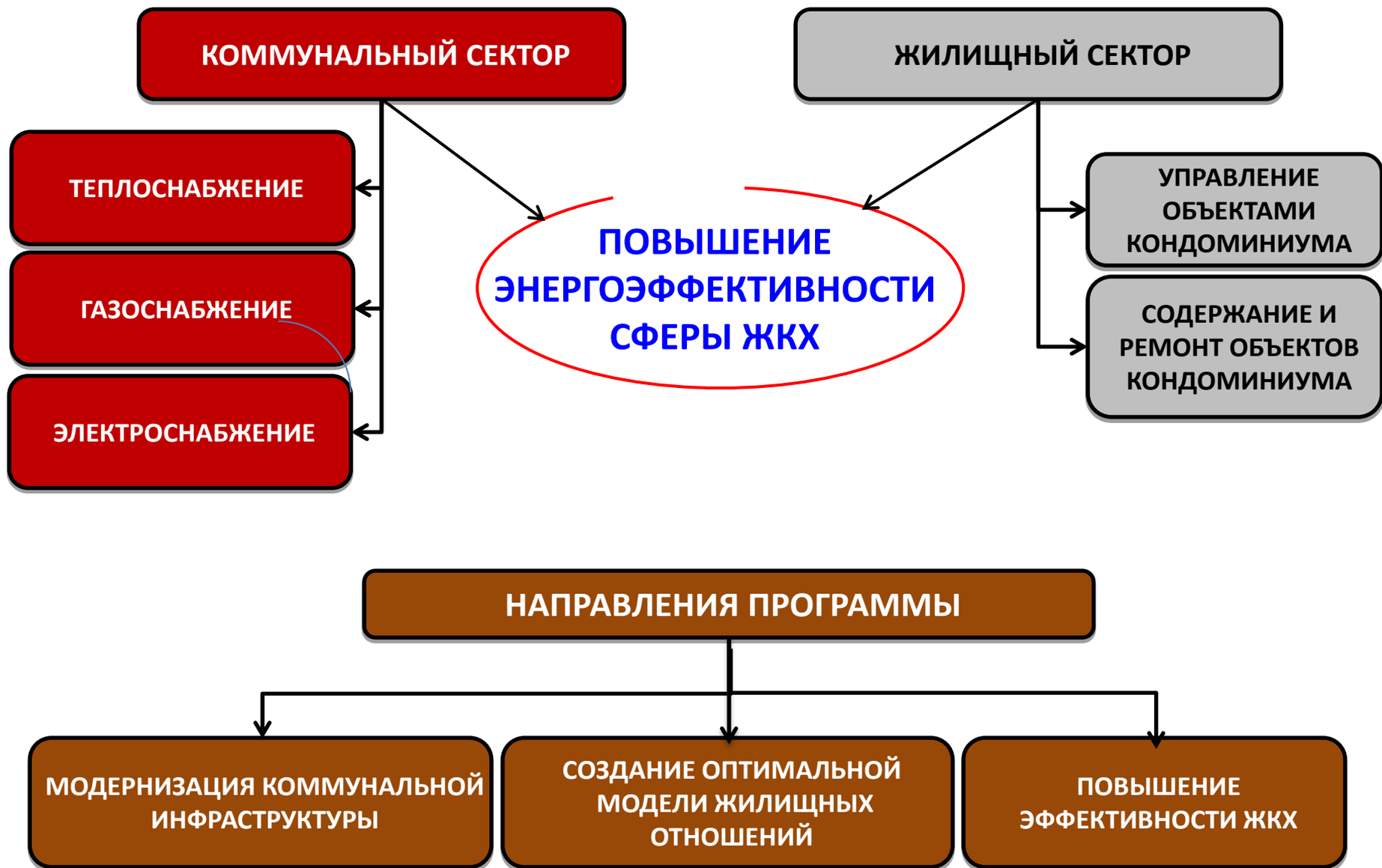
Доля объектов, требующих капитального ремонта, должна снизиться с 32-х до 22-х процентов к 2015 году.

Необходимо обеспечить создание оптимальной модели жилищных отношений.

**Программа
модернизации жилищно-коммунального хозяйства
на 2011-2020 годы**

Цель: Обеспечение комфортных условий проживания населения и улучшение состояния коммунальной инфраструктуры

ПРОГРАММА МОДЕРНИЗАЦИИ ЖКХ НА 2011-2020 ГОДЫ



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КОММУНАЛЬНОГО СЕКТОРА

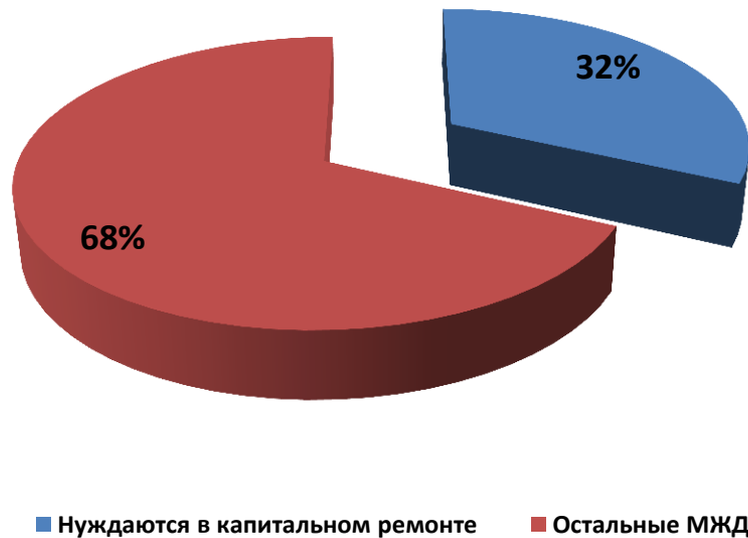
ЦЕЛЕВОЙ ИНДИКАТОР – Протяженность модернизированных сетей к 2020 году будет составлять свыше **81 тысячи километров**

Коммунальные системы	Всего, тыс.км	в том числе:	
		2011-2014 гг.	2015-2020 гг.
Всего	81,3	24,4	56,9
Теплоснабжение	5,6	1,1	4,5
Электроснабжение	65,2	20,3	44,9
Газоснабжение	10,5	3,0	7,5
Кроме того за 2011-2014 года, водоснабжение- водоотведение- всего -		4,9 1,8 6,7	

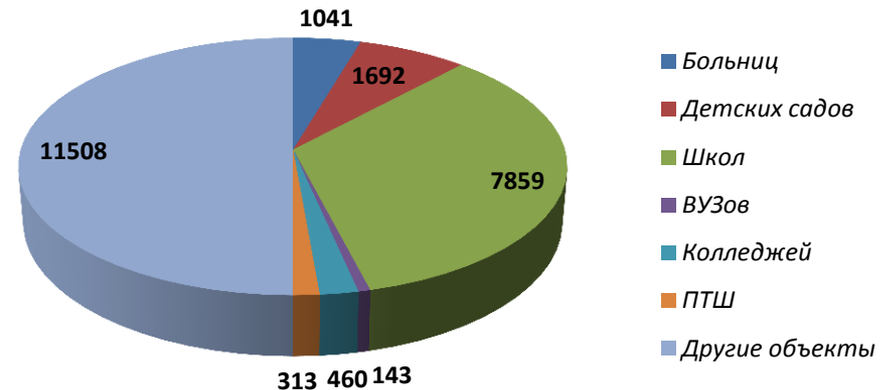
Итого до 2015 г. - 31,1

ЖИЛИЩНЫЙ СЕКТОР СОЦИАЛЬНАЯ И БЮДЖЕТНАЯ СФЕРЫ

В Казахстане жилищный сектор насчитывает 162 тыс. МЖД, из них



В Казахстане насчитывается около 21,5 тыс. объектов социальной и бюджетной сферы, их них



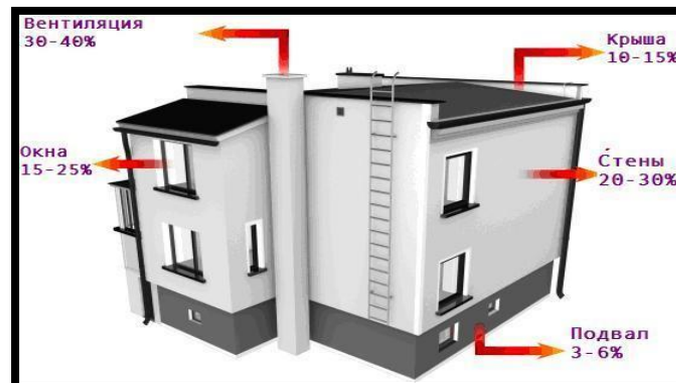
Организации бюджетной сферы потребляют около **5%** от вырабатываемой в стране электроэнергии и **15%** тепловой энергии

ТЕКУЩАЯ СИТУАЦИЯ ЖИЛИЩНОГО СЕКТОРА

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ МНОГОКВАРТИРНОГО ЖИЛОГО ФОНДА – **157,7 МЛН. КВ.М(170 ТЫС. МЖД)**
ИЗ НИХ ТРЕБУЮТ РЕМОНТА **32%** ИЛИ **50,4 МЛН. КВ.М**

ПРОБЛЕМА: НИЗКАЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ МЖД, ЗА СЧЕТ БОЛЬШИХ ТЕПЛОВЫХ ПОТЕРЬ.

- Швеция - 82 кВт·ч/кв.м
- Германия - 120 кВт·ч/кв.м
- Франция - 126 кВт·ч/кв.м



预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=5_5492

