

**Приоритеты в строительстве  
объектов социальной сферы по  
Алнашскому району в рамках  
программы СЭР на 2015-2020 г.г.**



# ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ БОУ СПО УР «АСАНОВСКИЙ АГРАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ» В С. АСАНОВСКИЙ СОВХОЗ-ТЕХНИКУМ

Требуется капитальный ремонт и замена котлов, в связи с истекшим нормативным сроком службы. По заключению экспертизы ЗАО "Альтон» промышленной безопасности котел не может быть допущен к эксплуатации.

Котельная построена в 1988 году и отапливает все объекты техникума (учебные корпуса, общежития, д/сад, общеобразовательную школу, музыкальную школу, клуб, 9- многоквартирных домов) общей площадью 120 тыс. кв. В связи с износом котлов в отопительный период 2013-2014гг. не соблюдался температурный режим в указанных домах и зданиях.



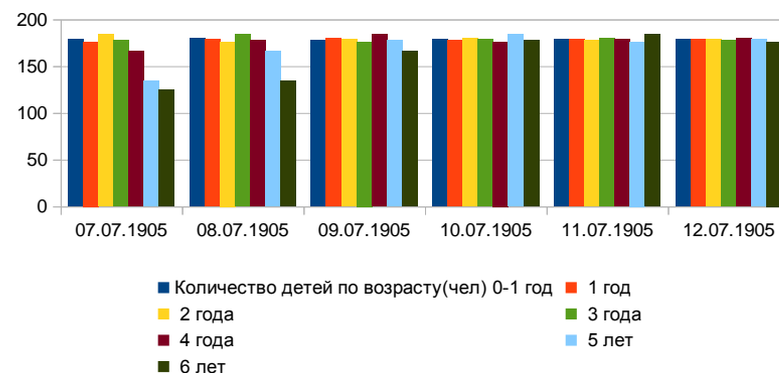
# РЕКОНСТРУКЦИЯ ДЕТСКОГО ДОМА ПОД ДЕТСКИЙ САД В С. АЛНАШИ

Сложная обстановка с обеспечением путевками в дошкольные учреждения в с. Алнаши - из 356 очередников по району 288 из районного центра Функционирующие в селе Алнаши детские сады работают в режиме переуплотнения групп.

На 01.09 2013 года в с. Алнаши насчитывается 610 молодых семей, и число их с каждым годом увеличивается. В демографической ситуации села и в дальнейшем сохранится положительная динамика. В селе Алнаши с 2008 года ежегодно наблюдается естественный прирост населения, за 8 месяцев 2013 года родилось 77 ребенка - естественный прирост составил 28 человек.



Количество детей до 6 лет 2015-2020 годы



# КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ МБОУ ПИСЕЕВСКАЯ СОШ

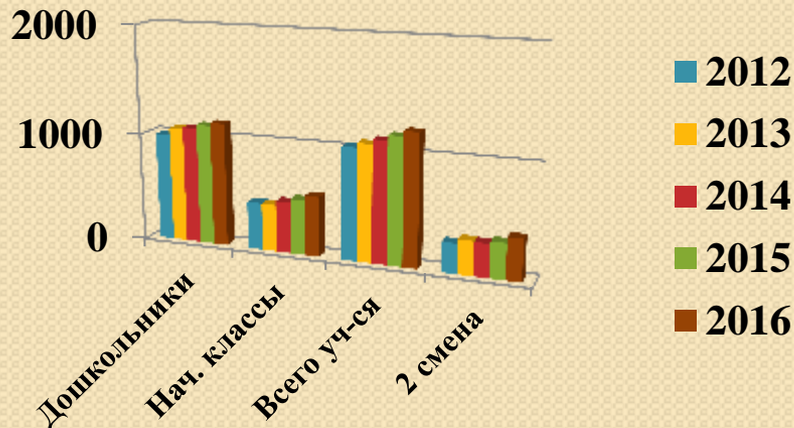
**Население на 01.01.2013г.- 473 чел.  
Здание школы кирпичное, 2-х  
этажное, 1979 года постройки.  
Обучается в учреждении 146  
учащихся. Стены здания имеют  
глубокие трещины и сколы (в  
спортзале на всю высоту стены).  
Цоколь разрушается, имеет  
трещины и сколы, оконные блоки  
прогнили, входные дверные  
проемы расшатаны, сгнили.**



# СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ НА 700 УЧАЩИХСЯ С ДЕТСКИМ САДОМ НА 200 МЕСТ В С. АЛНАШИ

Основное здание МБОУ Алнашская СОШ 1967 года постройки. Проектная мощность школы – 840 учащихся. В настоящее время обучается 1075 детей. 314 детей обучается во вторую смену. Организация учебы в две смены осложнена тем, что 168 учащихся подвозятся из 9 населенных пунктов, подвоз заканчивается в 18.30 часов.

## Количество детей



# РЕКОНСТРУКЦИЯ КРОВЛИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ В Д. НИЖНЕЕ КОТНЫРЕВО

**Крыша находится в ветхом состоянии, протекает во многих местах. Требуется срочный ремонт.**

**Население на 01.01.2014г.- 442 чел.  
Здание школы кирпичное, 2-х этажное  
1995 года постройки.**



Названия школ	Колич. основных сотр.	Внешн. совм.	Всего сотр.	Количество учащихся	Количество дошкольников	Всего учащихся и дошкольников
МОУ Н.-Котныревская основная школа	29		29	66	19	85

## **ЗАВЕРШЕНИЕ 2-Й ОЧЕРЕДИ РЕКОНСТРУКЦИИ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ В С. АЛНАШИ**

**Для строительства 2-го этапа  
и завершения и сдачи объекта в  
целом в эксплуатацию  
необходимо дополнительно 40,0  
млн. руб.:**

- песковые площадки;**
- пожарные резервуары;**
- иловые площадки;**
- очистные сооружения  
поверхностных вод;**
- сливная станция для приема  
хоз.-бытовых стоков;**
- перекладка выпускного  
коллектора очищенных стоков;**
- благоустройство,  
рекультивация;**
- пусконаладочные работы.**



# **СТРОИТЕЛЬСТВО ПРИСТРОЯ(ТЁПЛОГО ТУАЛЕТА) К ШКОЛАМ В Д. АЗАМАТОВО И НОВЫЙ УТЧАН**

**В целях обеспечения исполнения ст.43 Конституции РФ, Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" и СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» требуется строительство пристроя.**

## **Количество детей**

<b>Названия школ</b>	<b>Всего сотр.</b>	<b>Количество учащихся</b>	<b>Всего учащ-я и сотрудников</b>
<b>МОУ Азаматовская средняя школа</b>	<b>25</b>	<b>68</b>	<b>93</b>
<b>МОУ Н.-Утчанская средняя школа</b>	<b>31</b>	<b>88</b>	<b>119</b>

# РАЗВЕДКА И БУРЕНИЕ АРТЕЗИАНСКОЙ СКВАЖИНЫ В С. АЛНАШИ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ВОДОПРОВОДА 4 КМ.

**Обоснование внесения в Программу:** Развитие водоснабжения в микрорайонах нового малоэтажного строительства необходимо для обеспечения устойчивого развития индивидуального жилищного строительства в этих районах, и сохранения динамики роста объемов жилищного строительства.

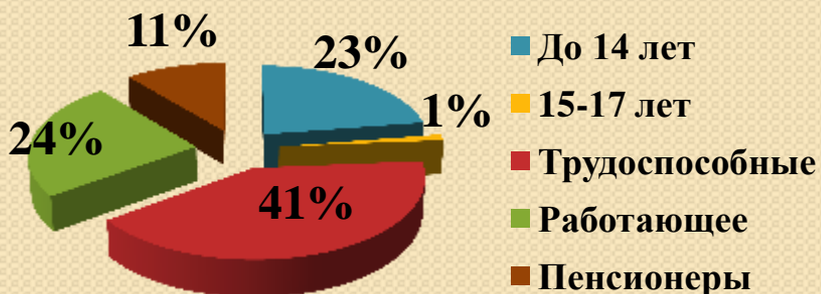
**Характеристика объекта:** Разведка, бурение и строительство сетей газоснабжения, водоснабжения и электроснабжения .

Микрорайон  
застройки юго-  
западной части  
с. Алнаши



# СТРОИТЕЛЬСТВО КОМПЛЕКСА (ФАП, КЛУБ, ДЕТ. САД) В Д. МУКШУР

Население на 01.01.2013г. - 125 чел.  
Здание ФАП 1988 г. постройки,  
щитовое аварийное, детей до 14  
лет - 37. Мукшурский сельский  
клуб, МБУК «Алнашский РДК»,  
построен 1965 году.



# СТРОИТЕЛЬСТВО ДОМА КУЛЬТУРЫ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ФАП В С. НИЖНЕЕ АСАНОВО



Здание типовое деревянное, построенное ещё в 1935 году. Сегодня находится в неудовлетворительном состоянии (аварийное). Основной фундамент частично разрушен. Полы прогнившие с щелями. Село Нижнее Асаново - современный населённый пункт, с развитой инфраструктурой с численностью населения 1 200 человек.



# СТРОИТЕЛЬСТВО МУСОРОСОРТИРОВОЧНОЙ СТАНЦИИ ТБО В С. АЛНАШИ

Разработана проектно-сметная документация на объект и находится на экспертизе. Строительство мусоросортировочной станции имеет стратегическое значение для Алнашского района, комплексно и в долгосрочном плане решить проблему твердых бытовых отходов, создать упорядоченную производственную инфраструктуру по промышленной переработке мусора.



<b>Социально-экономический эффект</b>	<b>Экологический эффект</b>
Повышение качества жизни Формирование сознания населения Создание рабочих мест Рост доходов бюджета	Уменьшение выбросов в атмосферу Рекультивация свалок Уменьшение объемов ТБО для захоронения Увеличение объемов переработки и использования вторресурсов

# **СТРОИТЕЛЬСТВО ПРИСТРОЯ К ЗДАНИЮ ОСНОВНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ С РАЗМЕЩЕНИЕМ СПОРТЗАЛА, МАСТЕРСКОЙ И ТЕПЛОГО ТУАЛЕТА В Д. СТАРАЯ ШУДЬЯ**

**Население на 01.01.2013г.  
– 286 чел. Здание 1988  
года постройки,  
приспособленное.  
Обучается 60 детей.  
Требуется строительство  
пристроя.**



# **ИСКУССТВЕННОЕ ПОКРЫТИЕ ФУТБОЛЬНОГО ПОЛЯ СТАДИОНА С. АЛНАШИ**

**В 2008 г. введено в эксплуатацию спортивное сооружение в с. Алнаши с футбольным полем с естественным газонным покрытием. Сейчас на футбольном поле газонной травы практически нет. Искусственный газон даст возможность сделать большой скачек вперед в развитии футбола, и русской лапты, увеличить численность занимающихся детей и взрослого населения как летом так и зимой.**



## **СТРОИТЕЛЬСТВО КАНАЛИЗАЦИОННОГО КОЛЛЕКТОРА В С. ВАРЗИ-ЯТЧИ**

**Проектные работы по объекту «Канализационный коллектор в с. Варзи-Ятчи Алнашского района УР» выполнены СМНП ЖКХ УР.**

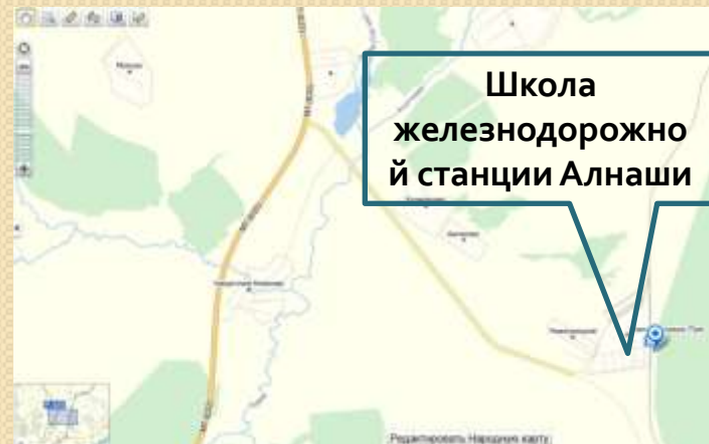
**Данный проект выполнен на основании задания на проектирование.**

**Строительство данного коллектора необходимо для подключения новой застройки к очистным сооружениям, в связи с расположением данной застройки в особо охраняемой зоне.**

# СТРОИТЕЛЬСТВО СПОРТЗАЛА К ШКОЛЕ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ СТАНЦИИ АЛНАШИ

## Обоснование внесения в Программу:

В школе железнодорожной станции отсутствует спортивный зал. Строительство спортивного зала значительно увеличит количество занимающихся игровыми видами спорта. Позволит открыть новые секции.



Названия школ	Колич. основных сотр.	Внешн.совм.	Всего сотр.	Количество учащихся	Всего учащ-я и дошкол-в
МОУ Железнодорожная основная школа	20	3	23	61	61

# **СТРОИТЕЛЬСТВО СПОРТСООРУЖЕНИЙ К ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ В Д. ЧЕМОШУР- КУЮК**

**Население на 01.01.2013г. – 357 чел.  
В 2011 году введена в эксплуатацию  
основная общеобразовательная  
школа на 92 учащихся с детским  
садом на 35 мест в д. Чемошур-  
Куюк, без плоскостного  
сооружения. Уроки физкультуры  
проходят в спортивном зале, т.к. нет  
условий проведения на улице.  
Требуется стандартный круг и  
спортивные площадки. ПСД  
имеется.**

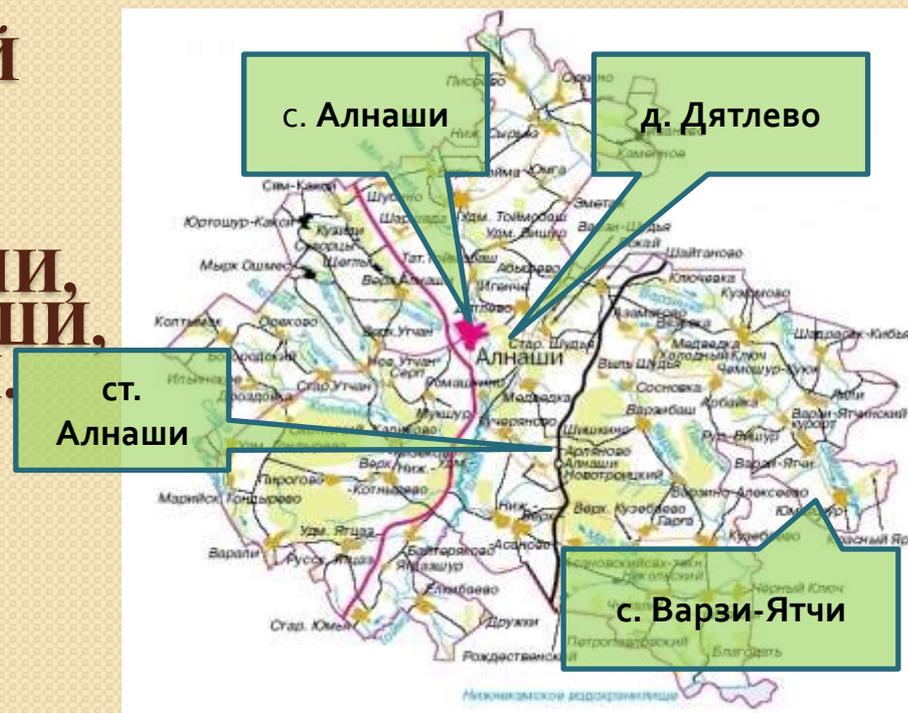


# **СТРОИТЕЛЬСТВО КОМПЛЕКСА (ФАП, Д/САД) В Д. РОМАШКИНО**

**Население на 01.01.2013г.  
– 121 чел. В д. Ромашкино  
отсутствует ФАП и  
детский сад, расстояние до  
ЦРБ 7 км, детей  
дошкольного возраста –  
13 чел.**



# РАСШИРЕНИЕ СЕТЕЙ ГАЗОПРОВОДА В МИКРОРАЙОНАХ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАСТРОЙКИ С. АЛНАШИ, Д. ДЯТЛЕВО, СТ. АЛНАШИ, С. ВАРЗИ-ЯТЧИ- 6 КМ.



## Социально-экономический эффект:

Обеспечение газоснабжением население города, создание условий для инвестиций

## Характеристика объекта:

В Алнашском районе предполагается увеличение потребления природного газа за счет осуществления проектных предложений по строительству новых объектов капитального строительства. Как следствие возникает необходимость проведения реконструкции сетей газового хозяйства. Проектом реализации Генерального плана Алнашского района в первую очередь необходимо выполнить газоснабжение новых жилых районов.

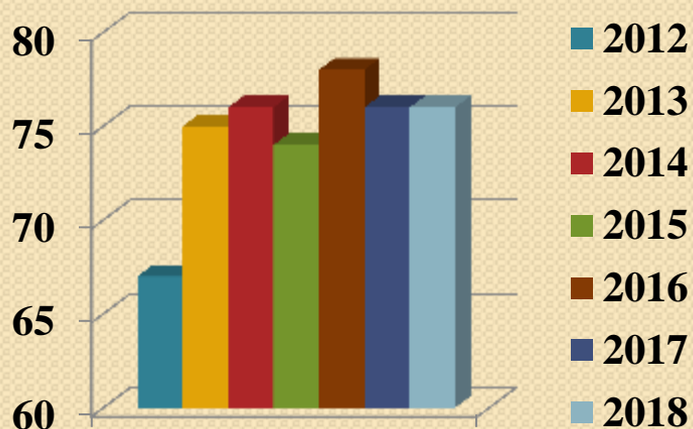
# РЕКОНСТРУКЦИЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПРИСТРОЯ СПОРТЗАЛА- КЛУБА В Д. ЛЯЛИ

Население на 01.01.2013г. – 456  
чел. Обучается 31 - учеников,  
38 – детей посещают  
дошкольную группу.



# КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И РЕКОНСТРУКЦИЯ ШКОЛЫ-САДА В Д. СТАРЫЙ УТЧАН

Здание 2-х этажное, в кирпичном исполнении, 1991 года постройки. Капремонт не проводился, на всю высоту здания с южной стороны имеются сквозные трещины в капитальных стенах; трещины и сколы и выпадение отдельных камней цоколя; установленные маяки на капитальной стене имеют отклонение.



Дошкольники

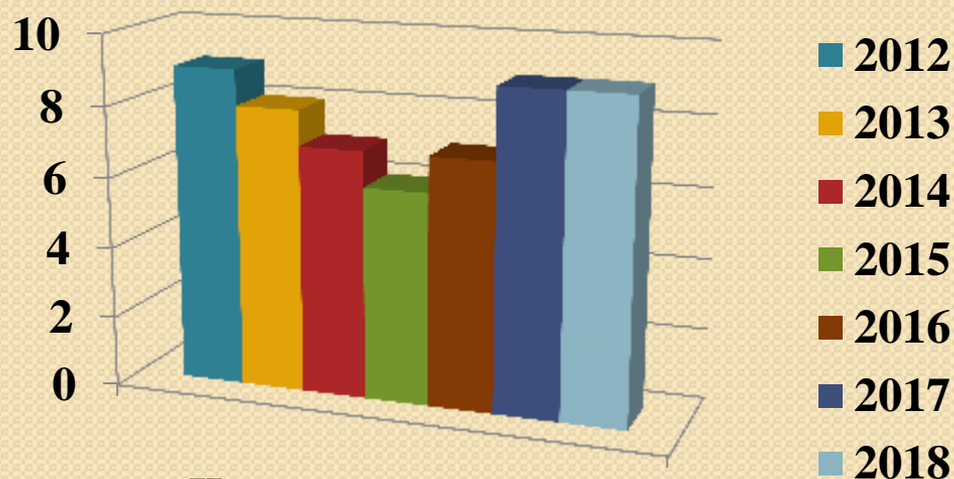


# СТРОИТЕЛЬСТВО КОМПЛЕКСА (НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА, КЛУБ, ФАП, Д/САД) Д. ЕЛКИБАЕВО



Население на 01.01.2013 г. - 197 чел. Здание деревянное, бревенчатое 1958 года постройки. Стены здания стянуты брусом, находятся в ветхом состоянии. Обучается 8 учеников и 11 детей посещают дошкольную группу. ФАП 1960 года постройки, здание деревянное, ветхое.

Количество детей



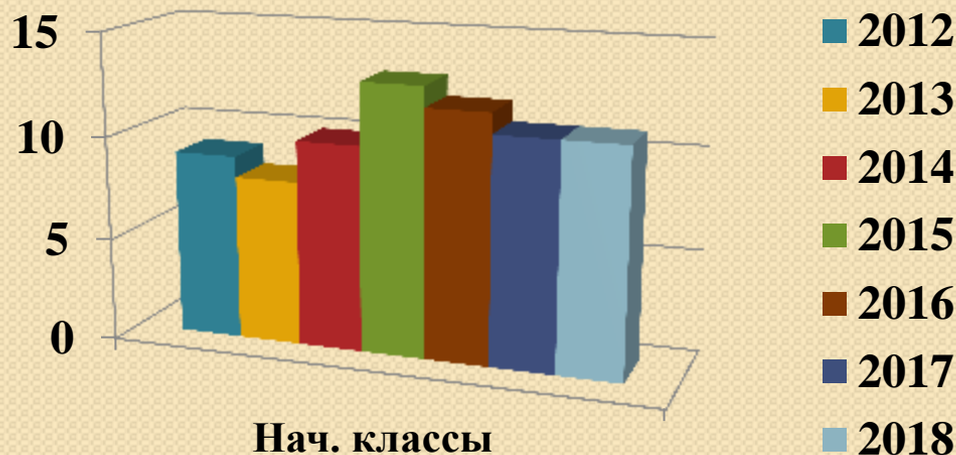
Начальные классы

# СТРОИТЕЛЬСТВО КОМПЛЕКСА С РАЗМЕЩЕНИЕМ КЛУБА, НАЧ. ШКОЛЫ, Д/САДА И ФАП В Д. ВАРЗИБАШ

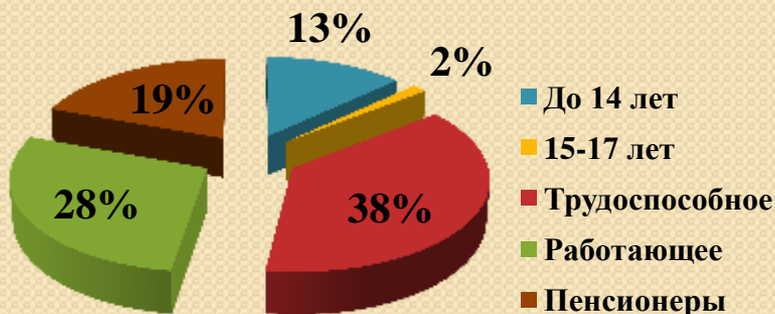
Население на 01.01.2013г. – 211 чел. Здание бревенчатое, ветхое 1989 года постройки. Обучается 8 учеников и 13 детей посещают дошкольную группу.



Количество детей



Население



Нач. классы

# КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И РЕКОНСТРУКЦИЯ ШКОЛЫ-САДА В Д. БАЙТЕРЯКОВО

Здание 2-х этажное, в кирпичном исполнении, 1988 года, в стенах трещины; цоколь имеет трещины и сколы; оконные переплеты разошлись, подоконная доска поражена гнилью; дверные проемы спортзала и эвакуационного выхода расшатаны, сгнили; разрушена кирпичная подпорная стена спуска в подвальное помещение.

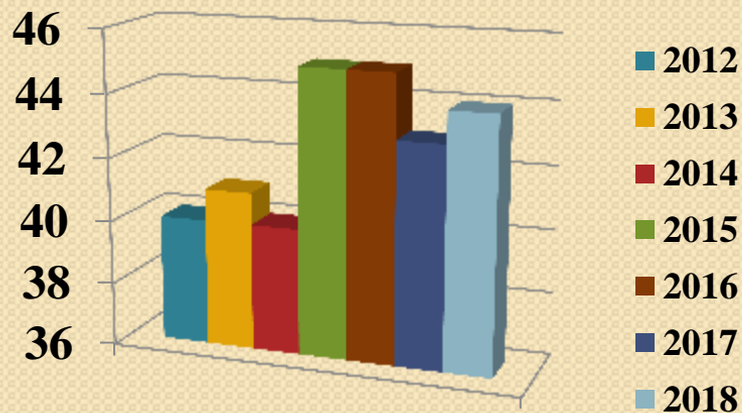


# РЕКОНСТРУКЦИЯ ДЕТСКОГО САДА В Д. КУЗЬУМОВО

Население на 01.01.2013г. – 379 чел. Здание детского сада щитовое, облицовано кирпичом, ветхое 1983 года постройки. Пристрой кирпичный. Посещают 28 детей.



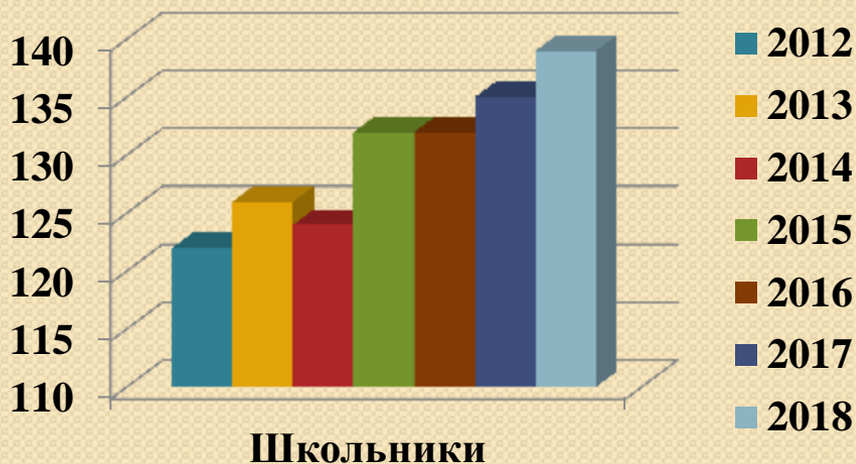
Количество детей



Дошкольники

# КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И РЕКОНСТРУКЦИЯ МБОУ АСАНОВСКАЯ СОШ В С. НИЖНЕЕ АСАНОВО

Здание 3-х этажное, в кирпичном исполнении, 1992 года постройки. Капремонт не проводился, в стенах трещины, (в спортзале на всю высоту стены, на стенах в классах на 2-м этаже); цоколь разрушен, имеет трещины и сколы; сильное поражение ржавчиной сетей водопровода и канализации.



## **ГАЗИФИКАЦИЯ ДЕРЕВЕНЬ В РАМКАХ РЦП – 20 КМ.**

- **Расширение сетей газопровода в микрорайонах индивидуальной застройки для многодетных семей в с. Алнаши;**
- **Расширение газоснабжения в с. Алнаши;**
- **Газификация д. Благодать;**
- **Газификация дер. Богородский;**
- **Газификация дер. Охотничий;**
- **Газификация дер. Гарга;**
- **Расширение газоснабжения в д. Удм. Тоймобаш;**
- **Расширение газоснабжения в д. Новотроицк;**
- **Расширение газоснабжения в д. Кузебаево;**
- **Расширение газоснабжения в с. АСТ;**
- **Расширение газоснабжения в санатории «Варзи-Ятчи»;**
- **Расширение газоснабжения в д. Кузюмово, Азаматово, Чем-Куюк, Вязовка, Сосновка, Шайтаново;**
- **Расширение газоснабжения в д. Дятлево.**

# **РЕКОНСТРУКЦИЯ КРОВЕЛЬ НА ОБЪЕКТАХ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ «ЗАМЕНА ПЛОСКИХ КРОВЕЛЬ НА СКАТНЫЕ»**

**Реконструкция кровель на объектах социальной сферы в рамках Программы «Замена плоских кровель на скатные»:**

- кровля Староутчанской школы**
- кровли д/сада «Солнышко» в с. Алнаши**
- кровли Азаматовской школы**
- кровли д/сада «Полянка» на ст. Алнаши**
- кровли школы на ст. Алнаши.**

## **РАЗВЕДКА И БУРЕНИЕ АРТЕЗИАНСКИХ СКВАЖИН В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ РАЙОНА:**

- с. Алнаши**
- д. Ромашкино**
- д. Варзибаш**
- д. Елкибаево**
- д. Мукшур**

**Водоснабжение в данных населенных пунктах осуществляется из автономных колодцев. Имеющиеся колодцы в 2010 году из-за жары высохли, воды в колодцах для водопотребления не хватает.**

**В с. Алнаши не эксплуатируются 2 скважины: в первой скважине высокое содержание нитратов, вторая скважина пересохла.**

# ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО В РАМКАХ РЦП

Муважи-АСТ-Чумали	грунтовое	1,000 км.
(Алнаши-Грахово)-Серп	полевая	0,900 км.
(Елабуга-Ижевск)-Ятцаз	грунтовое	0,700 км.
Байтеряково-Елкибаево	грунтовое	1,200 км.
Н.Сыррез-Писеево	грунтовое	0,900 км.
Кузебаево-Варзибаш	асфальтобетонное	1,000 км.
(Алнаши-Муважи)-Кучеряново-Арляново	грунтовое	1,750 км.
(Елабуга-Ижевск)-Ятцазшур	полевая	0,900 км.
(Алнаши-Грахово)-Колтымак-Ильинское	полевая	1,650 км.
Татарский Тоймобаш-Игенче	полевая	1,000 км.
(Менделеевск-Красный Бор)-Петропавловский	грунтовое	1,000 км.
Азаматово-Ключевка	грунтовое	4,000 км.
(Муважи-Голюшурма)-Благодать	грунтовое	0,500 км.
(Алнаши-Муважи)-Кузебаево-Гарга	грунтовое	0,400 км.
(Алнаши-Муважи)-Кузебаево-Верхнее Кузебаево	грунтовое	0,500 км.
(Алнаши-Варзи-Ятчи)-Новая Шудья	грунтовое	1,500 км.
Азаматово-Холодный Ключ	грунтовое	1,000 км.
(Елабуга-Ижевск)-Нижний Сыррез-Верхняя Тойма	грунтовое	3,000 км.