

Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения "Центральная Районная Больница"
г.о. Баксан и Баксанского муниципального района



здравоохранения ГБУЗ «Баксанская ЦРБ»

15 ЛПУ

```
graph TD; A[15 ЛПУ] --- B[ЦРБ]; A --- C[1 ФАП]; A --- D[8 амбулаторий]; A --- E[3 Поликлиники];
```

ЦРБ

1
ФАП

8
амбулаторий

3
Поликлиники

Структура ЦРБ

Стационарные отделения на 228 коек

- Терапия на 35 коек
- Хирургия на 34 койки
- Неврологическое отделение на 25 коек
- Акушерское отделение на 42 койки
- Реанимация на 6 коек
- Педиатрическое отделение на 25 коек
- Травматология на 22 койки
- Гинекология на 25 коек
- Инфекционное отделение на 20 коек

Структура ЦРБ

Амбулаторно-поликлинические подразделения

Поликлиническое отделение №1 на 750 посещений в смену



дневной стационар на
35 коек

Поликлиническое отделение №2 на 150 посещений в смену



отделение скорой
медицинской помощи

Хирургическое поликлиническое отделение на 150 посещений в смену



кабинет оказания
неотложной
медицинской помощи

Структура ЦРБ

Амбулаторно-поликлинические подразделения

Амбулатория с.п. Верхний Куркужин на 150
посещений в смену

- Амбулатория с.п. Баксаненок на 150 посещений в смену

Амбулатория с.п. Нижний Куркужин на 30 посещений
в смену

- Амбулатория с.п. Кишпек на 150 посещений в смену

Амбулатория с.п. Псыхурей на 150 посещений в
смену

- Амбулатория с.п. Кременчуг-Константиновско
на 15 посещений в смену

Амбулатория с.п. Куба на 30 посещений в смену

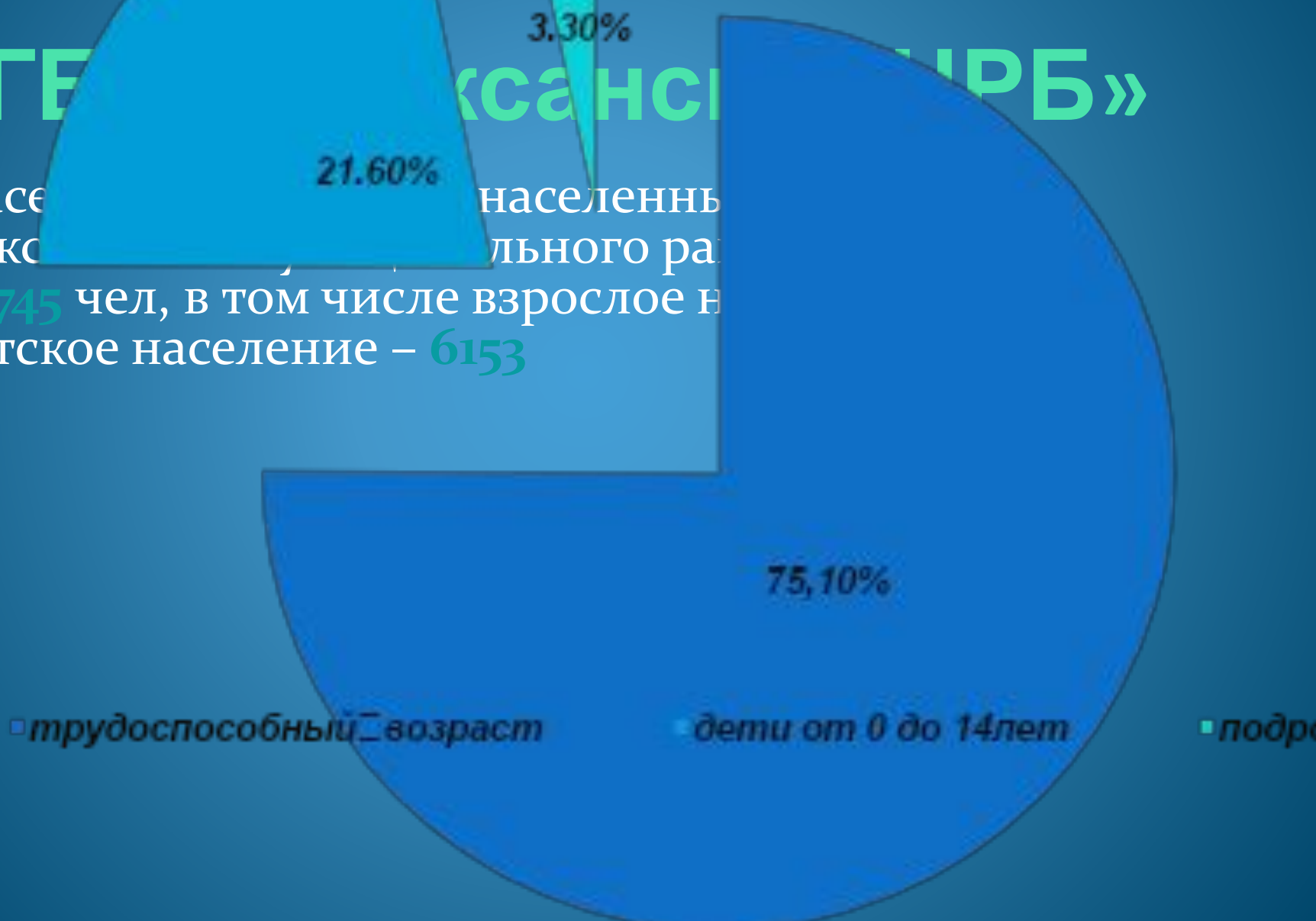
- ФАП с.п. Псычих

Амбулатория с.п. Куба-Таба на 20 посещений в смену

Население

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОРАТ «АКСАНС-ИРБ»

Население населенной территории
Бакобского сельского района
28745 чел, в том числе взрослое и
детское население – **6153**



Медико-демографические показатели здоровья населения

ЧИСЛЕННОСТЬ
НАСЕЛЕНИЯ

2015

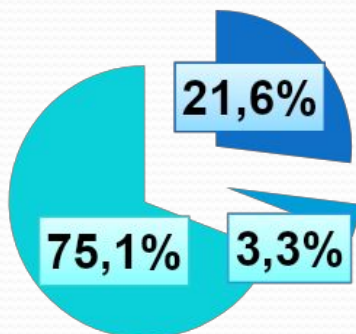
28745

2014

28644

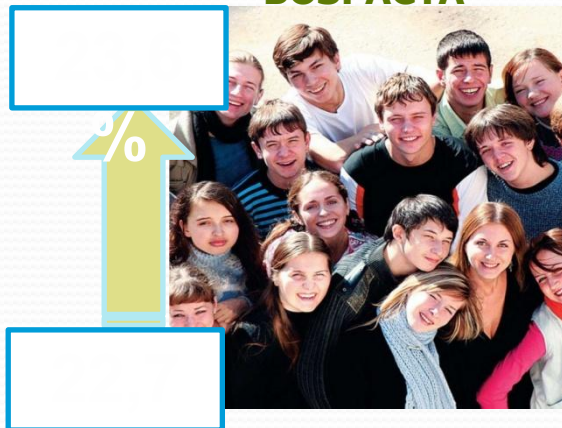
0,6

Возрастная
структура населения

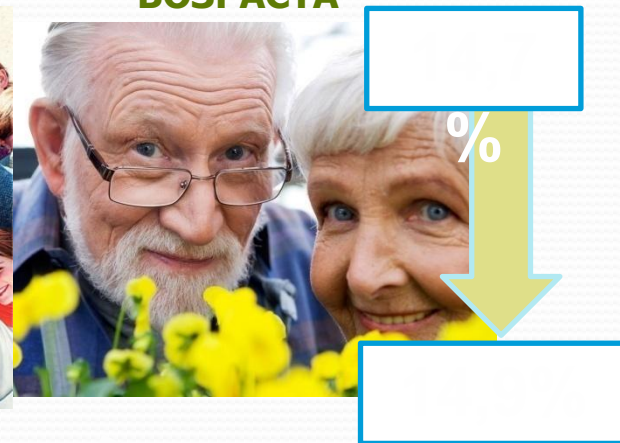


- Дети в возрасте от 0 до 14 лет
- Подростки 15-17 лет
- Лица трудоспособного возраста

МОЛОЖЕ
ТРУДОСПОСОБНОГО
ВОЗРАСТА



СТРАШЕ
ТРУДОСПОСОБНОГО
ВОЗРАСТА



Доступность ЛПУ

Во всех 9 населенных пунктах района размещены лечебно-профилактические учреждения. Максимальная отдаленность от ЦРБ 35-40 км

- Самые малочисленные населенные пункты Верхний Лескен, Ташлы-Тала и Ерокко.
- Имеется транспортная доступность: с 7ч.45мин. до 18ч.45мин.каждый час от всех населенных пунктов до ЦРБ отправляется маршрутное такси.

Рождаемость

Рождаемость

Наименование сельского поселения	2мес.2015 г.		2мес.2016 г.		Динамика	
	абс. ч.	пок-ль на 1000 нас.	абс. ч.	пок-ль на 1000 нас.	+/- абс.ч.	%
Аргудан	24	2,8	24	2,7	0	0
Анзорей	22	3,2	13	2,0	-9	-95,5
Урух	11	2,6	13	3,0	+2	+18,2
Хатуей	9	2,4	11	3,0	+2	+22,2
Лескен-2	8	3,5	5	2,1	-3	-37,5
Озрек	2	1,3	1	0,6	-1	-50,0
Ерокко	5	6,1	1	1,2	-4	-80,0
Т-Тала	3	5,0	1	1,5	-2	-66,7
В.Лескен	-	-	-	-	--	--
Итого:	84	2,9	69	2,4	-15	-17,9
КБР:	2065	14,8	1942	13,7	-123	

Общая смертность

Наименование сельского поселения	2014 г.		2015 г.		Динамика	
	Абс. Ч.	Показатель на 1000 нас.	Абс. Ч.	Показатель на 1000 нас.	+/- Абс. Ч.	%
Аргудан	71	8,2	57	6,5	14 ↓	19,7 ↓
Анзорей	69	10,2	50	7,3	19 ↓	27,5 ↓
Урух	49	11,5	37	8,6	12 ↓	24,5 ↓
Хатуей	34	9,2	50	13,6	16 ↑	47,0 ↑
Лескен 2	19	8,3	28	12,1	9 ↑	47,4 ↑
Озрек	13	8,6	17	11,6	4 ↑	30,8 ↑
Ерокко	1	1,2	6	7,4	5 ↑	500 ↑
Т-Тала	5	7,7	5	7,7	0	0
В. Лескен	1	6,3	2	13,1	1 ↑	100 ↑
Итого	262	9,1	252	8,7	19 ↓	3,8 ↓
КБР	7571	8,8	7582	8,8	11 ↑	0,2 ↑

Общая смертность

Наименование сельского поселения	2 мес. 2015 г.		2 мес. 2016 г.		Динамика	
	Абс. Ч.	Показатель на 1000 нас.	Абс. Ч.	Показатель на 1000 нас.	+/- Абс. Ч.	%
Аргудан	15	1,7	11	1,3	4 ↓	26,7 ↓
Анзорей	8	1,2	17	2,5	9 ↑	112,7 ↑
Урух	6	1,4	7	1,6	1 ↑	16,7 ↑
Хатуей	12	3,3	6	1,6	6 ↓	50,0 ↓
Лескен 2	5	2,2	4	1,7	1 ↓	20,0 ↓
Озрек	5	1,3	5	3,4	-	-
Ерокко	2	2,4	3	3,7	1 ↑	50,0 ↑
Т-Тала	-	-	-	-		
В. Лескен	-	-	-	-		
Итого	50	1,7	53	1,8	3 ↑	60,0 ↑
КБР	1436	10,3	1317	9,3	- 119	

Смертность в трудоспособном возрасте



307,3 на 100

ТЫС.

2,1

%

2014

2015

300,7 на 100

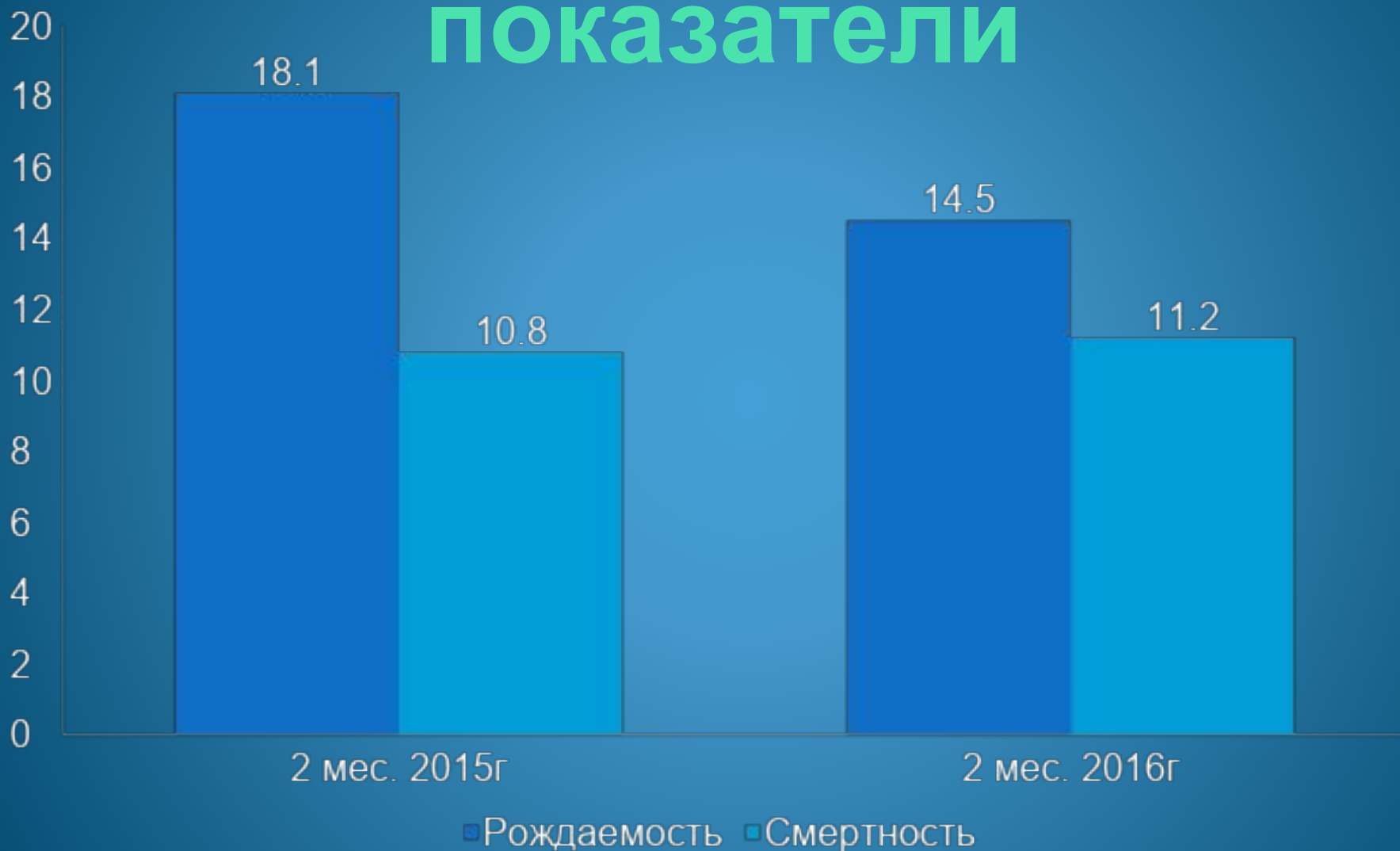
ТЫС.



Демографические показатели



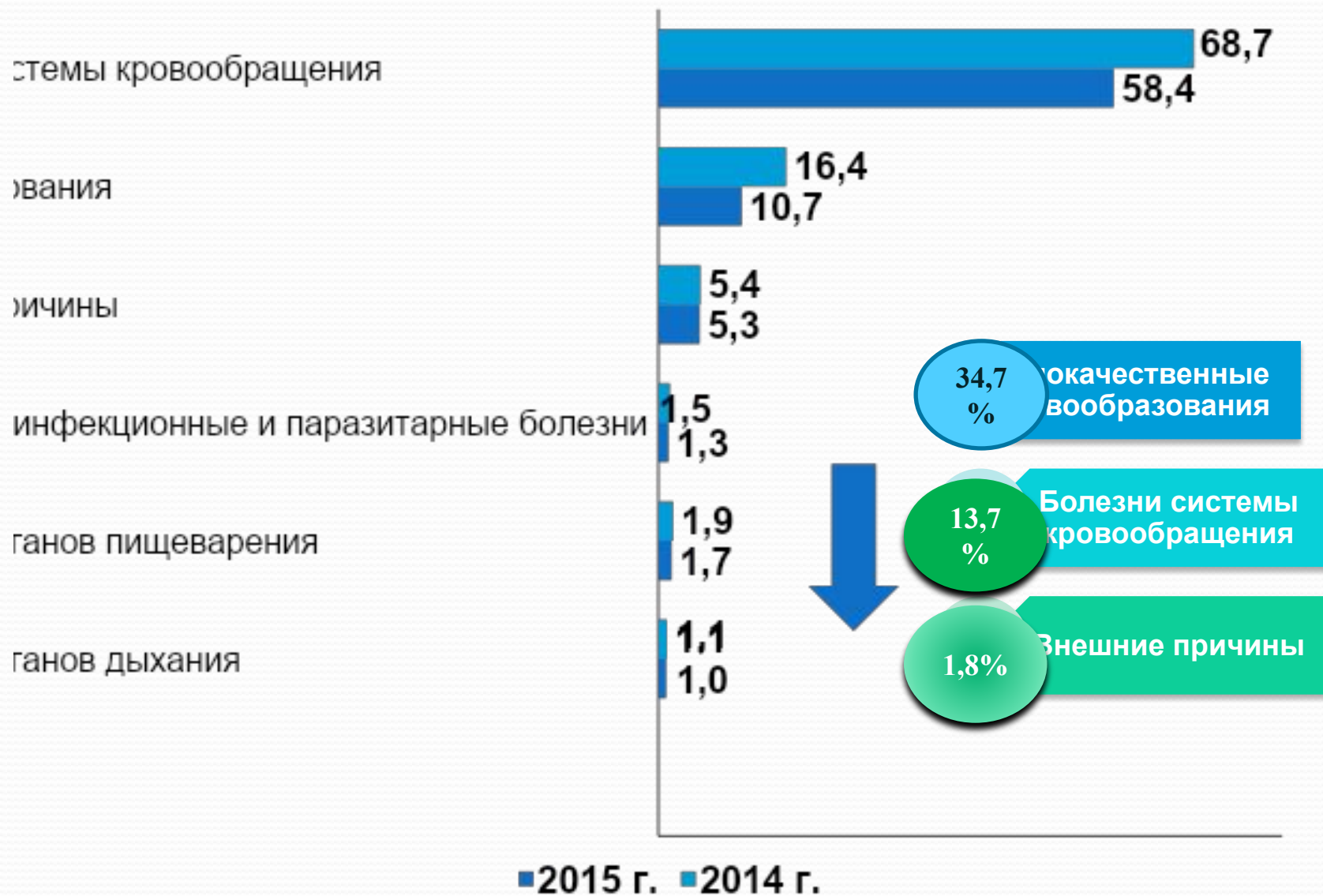
Демографические показатели



Анализ причин роста смертности и снижения рождаемости по отдельным сельским поселениям (НАДО провести анализ и указать причины ухудшения демографических показателей по с.п. имеющим отрицательную динамику)

МЕРЫ, принимаемые для улучшения демографических показателей

Структура общей смертности



Структура смертности по лидирующим ПОЗИЦИЯМ

**Болезни системы
кровообращения**
2015- 58,4;
2014-68,7

**Ишемическая
болезнь сердца**
2015г. – 21,3
2014г. – 24,4

**Цереброваскуляр
ные болезни**
2015г. – 22,4
2014г. – 24,4

Новообразования
2015- 10,7;
2014 – 16,4

**Органов
пищеварения**
2015- 28,0;
2014-38,4

Органов дыхания
2015 – 30,6;
2014-31,4

Молочной железы
2015- 18,7;
2014 -20,9

**Травмы и
отравления...**
2015- 5,3;
2014 – 5,4

Самоубийства
2015- 5,0;
2014 – 7,0

**Транспортные
несчастные
случаи**
2015г. – 28,0
2014 – 34,9

Смертность по нозологиям в разрезе сельских поселений

Наименование сельского поселения	(от болезней кровообращения)				от онкологических болезней					
	2014г		2015г.		Динамика (%)	2014г.		2015г.		Динамика (%)
	всего	Трудоспособный возраст	всего	Трудоспособный возраст		всего	Трудоспособный возраст	всего	Трудоспособный возраст	
Аргудан	51 (549,5)	7 (176,4)	34 (392,6)	5 (96,2)	- 33,3	14 (163,2)	5 (96,2)	9 (104,0)	5 (96,2)	- 35,7
Анзорей	45 (666,3)	6 (147,2)	34 (516,5)	3 (64,0)	- 24,4	10 (148,0)	4 (98,1)	8 (118,0)	3 (64,0)	- 20,0
Урух	36 (845,6)	3 (154,6)	29 (678,2)	5 (110,6)	- 19,5	4 (93,9)	1 (51,5)	2 (46,7)	-	- 50,0
Хатуей	29 (790,8)	2 (90,8)	32 (872,4)	3 (136,1)	+10,4	2 (54,5)	2 (54,5)	7 (190,8)	1 (45,3)	+ 100
Лескен-2	10 (439,5)	2 (132,4)	17 (735,9)	2 (124,4)	+ 70,0	7 (307,5)	4 (265,0)	4 (173,1)	-	- 42,8
Озрек	9 (600,8)	3 (321,2)	12 (825,8)	-	+ 33,3	4 (264,0)	2 (214,1)	1 (68,8)	-	- 75,0
Ерокко	-	-	4 (495,0)	-	+ 100	1 (122,8)	-	-	-	- 100
Т-Тала	4 (622,0)	1 (284,1)	5 (77,6)	-	+ 25	1 (155,5)	-	-	-	- 100
В.Лескен	1 (637,0)	1 (657,9)	-	-	- 100	-	-	-	-	-
Итого:	185 (593,0)	25 (144,1)	168 (584,4)	18 (102,2)	- 9,2	43 (150,1)	18 (103,7)	31 (101,0)	9 (51,1)	-27,9
КБР	4501 (522,6)		4233 (490,4)		- 5,9	1150 (133,5)		1211 (140,3)		+5,3

Смертность по нозологиям в разрезе сельских поселений

Наименование сельского поселения	(от болезней кровообращения)			от онкологических болезней		
	2 мес.2015 г	2 мес.2016 г.	Динамика	2 мес.2015 г.	2 мес.2016 г.	Динамика
	всего	всего	(%)	всего	всего	(%)
Аргудан	7 (81,6)	6 (69,3)	-14,2	1 (11,6)	1 (11,5)	-
Анзорей	6 (88,8)	6 (88,5)	-	1 (14,8)	2 (29,5)	+100
Урух	6 (140,9)	5 (116,9)	-16,7	-	-	
Хатуей	6 (163,6)	4 (109,0)	-33,3	1 (27,3)	1 (27,2)	-
Лескен-2	4 (175,7)	3 (129,8)	-25,0	1 (43,9)	-	-100
Озрек	-	2 (137,6)	+100	1 (66,7)	2 (137,6)	+100
Ерокко	-	2 (247,5)	+100	1 (122,8)	-	-100
Т-Тала					-	
В.Лескен		-		-	-	
Итого:	29 (101,2)	28 (97,4)	-3,5	↑ 6 (20,9)	6 (20,8)	-

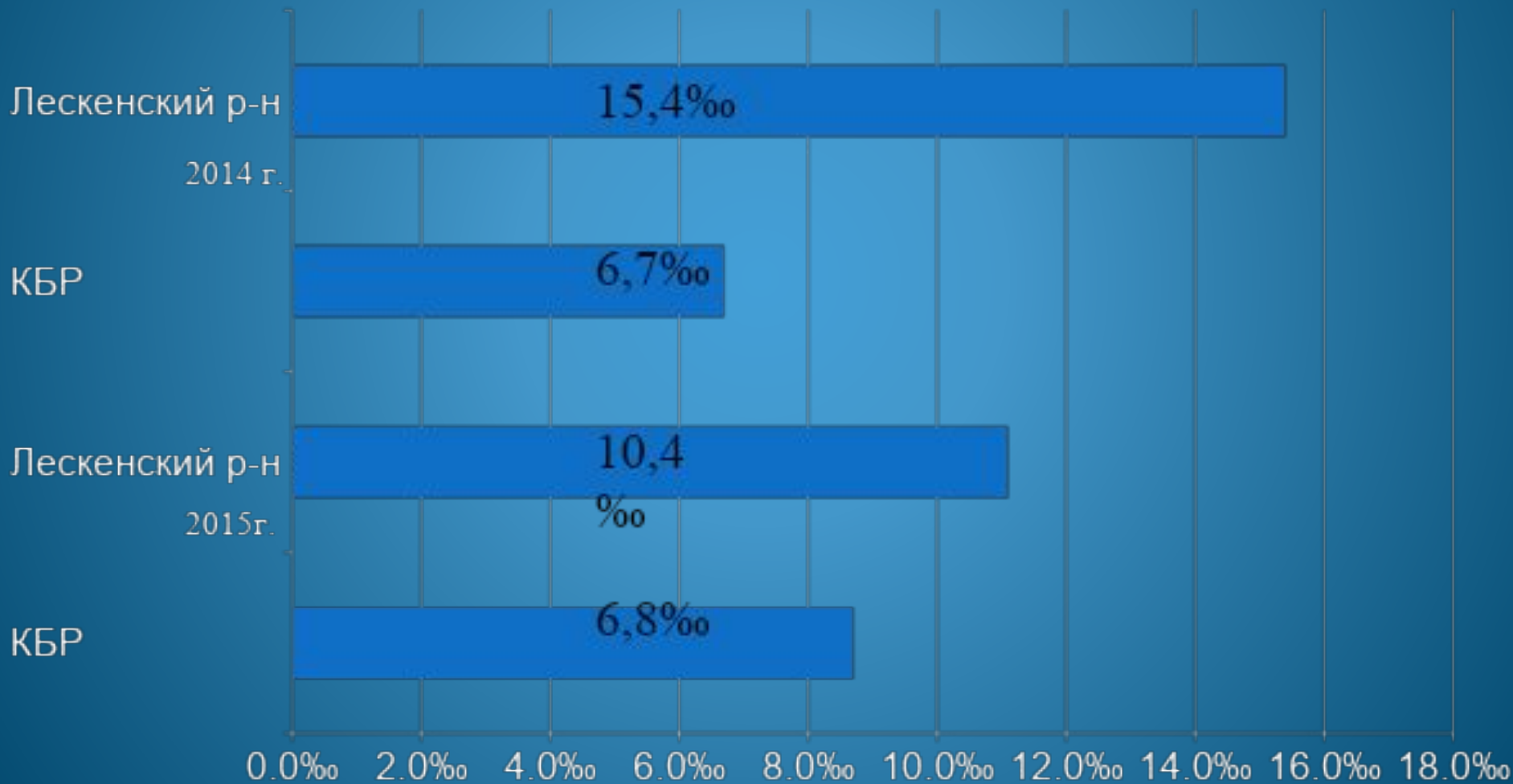
Смертность по нозологиям в разрезе сельских поселений

Наименование сельского поселения	смерть от ДТП					от туберкулеза				
	2014г.		2015г.		Динамика (%)	2014г.		2015г.		Динамика (%)
	всего	Трудоспособный возраст	всего	Трудоспособный возраст		всего	Трудоспособный возраст	всего	Трудоспособный возраст	
Аргудан	2 (23,3)	1 (25,2)	1 (11,5)		- 100	1 (11,6)	1 (19,2)	1 (15,5)	1 (19,2)	без дин.
Анзорей	1 (14,9)	1 (24,5)			- 100	1 (14,8)	1 (20,8)	2 (29,5)	2 (38,5)	+ 100
Урух	1 (27,3)	1 (51,5)	1 (23,4)	1 (36,7)	Без измен.	-	-	-	-	
Хатуей	-	-	3 (82,0)	3 (136,1)	+ 100	-	-	1 (27,2)	-	+100
Лескен-2	1 (44,0)	-	-	-	- 100			2 (86,6)	2 (124,4)	+ 100
Озрек	-	-	-	-	-	-	-	1 (68,8)	1 (111,1)	+ 100
Ерокко	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Т-Тала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
В.Лескен	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого:	5 (17,4)	3 (17,3)	5 (17,3)	4 (22,7)	-	2 (6,9)	2 (6,9)	7 (26,6)	7 (39,9)	+ 100
КБР	69 (8,0)		79(9,2)		+ 14,5	101		84		- 16,8

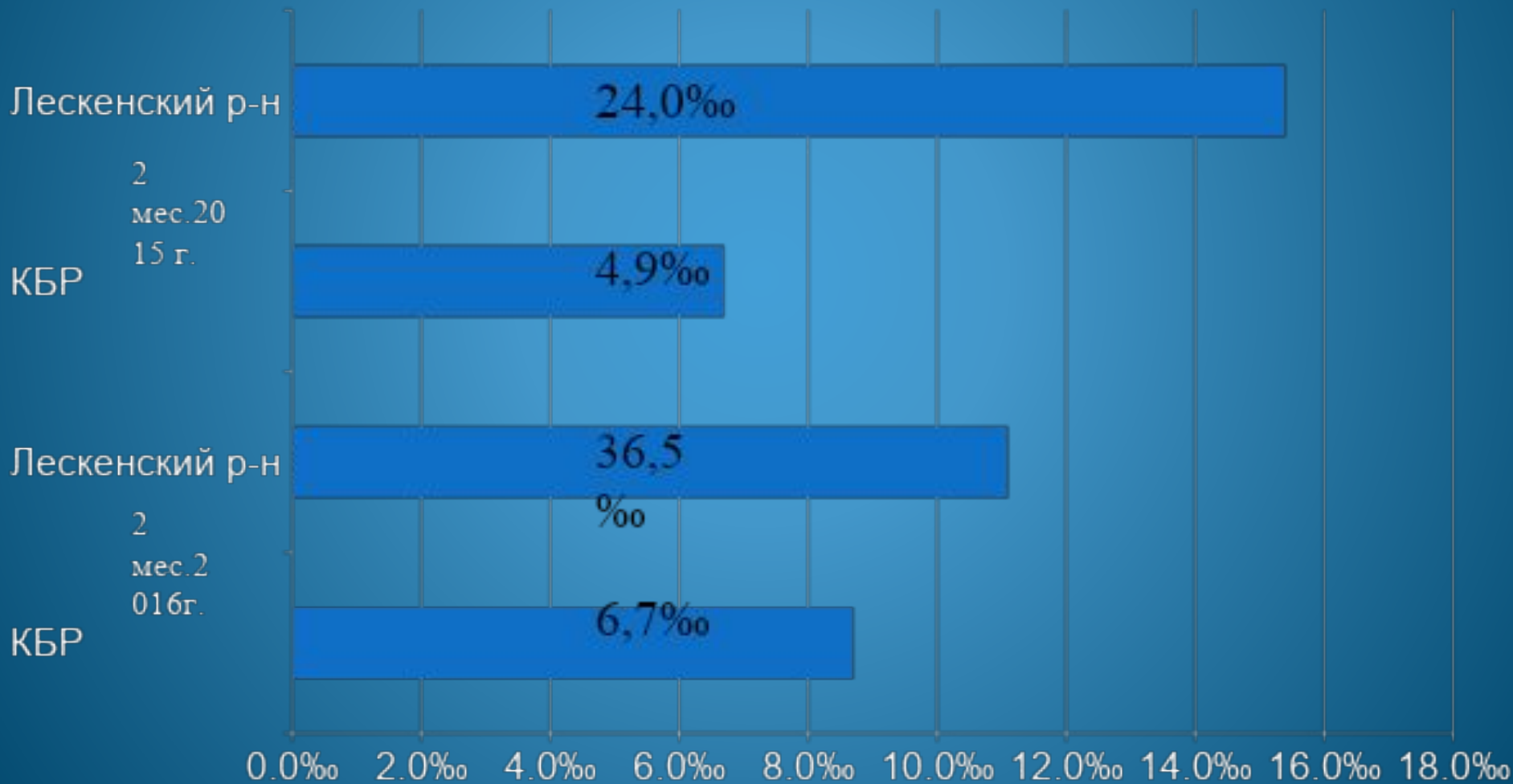
Смертность по нозологиям в разрезе сельских поселений

Наименование сельского поселения	смерть от ДТП			от туберкулеза		
	2 мес.2015г.	2 мес.2016г.	Динамика	2 мес.2015г.	2 мес.2016г.	Динамика
	всего	всего	(%)	всего	всего	(%)
Аргудан						
Анзорей						
Урух						
Хатуей	1 (27,2)	1 (82,0)				
Лескен-2		-				
Озрек	-	-				
Ерокко	-	-			1 (123,7)	+100
Т-Тала	-	-			-	
В.Лескен	-	-			-	
Итого:	1 (3,4)	1 (3,4)			1 (3,4)	+ 100
КБР	11(7,9)	13(9,2)		18(12,9)	18(12,7)	

Младенческая смертность









Младенческая смертность




СМЕРТНОСТЬ

Наименование сельского поселения	2014	2015	Динамика	
			+/- абс. ч.	%
Аргудан	1 (6,4)	1 (7,4)	-	-
Анзорей	5 (45,4)	-	5 ↓	100 ↓
Урух	2 (29,0)	-	2 ↓	100 ↓
Хатугей	-	2 (32,2)	2 ↑	100 ↑
Лескен- 2	-	1 (19,6)	1 ↑	100 ↑
Озрек	-	1(200,0)	1 ↑	100 ↑
Ерокко	-	1 (59,0)	1 ↑	100 ↑
Т-Тала	-	-	-	-
В. Лескен	-	-	-	-
Итого	8(15,4)	6(12,0)	2 ↓	25,0 ↓
КБР	90(6,7)	87 (6,8)	28 ↓	3,34 ↓

СМЕРТНОСТЬ

Наименование сельского поселения	2 мес.2015	2 мес.2016	Динамика	
			+/- абс. ч.	%
Аргудан	1 (41,6)	1(42,0)		
Анзорей	-	1(77,0)	1 	100 
Урух	-	-		
Хатуей	1(111,1)	-	1 	100 
Лескен- 2	-	-		
Озрек	-	-		
Ерокко	-	1 (1000,0)	1 	100 
Т-Тала	-	-		
В. Лескен	-	-		
Итого	2 (24,0)	3 (36,5)		
КБР	11(4,9)	14(6,7)	+3	

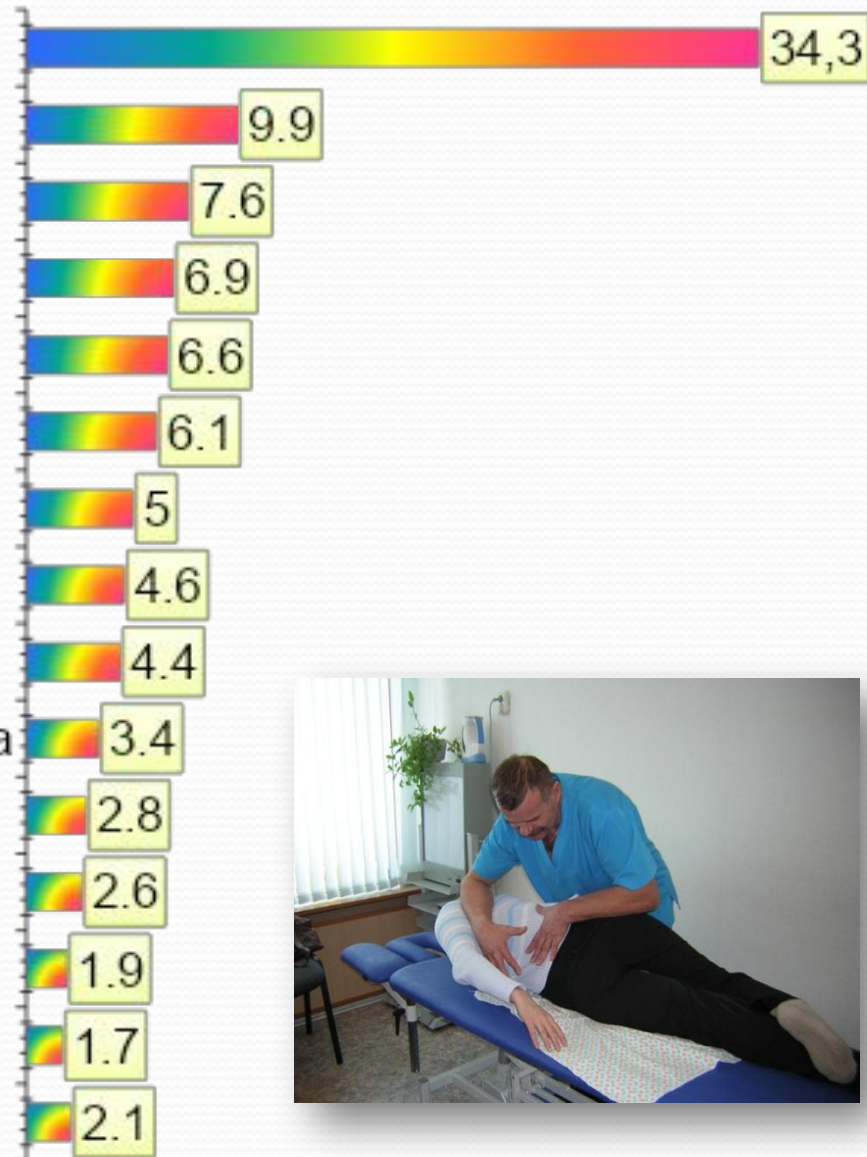
Анализ причин роста показателей смертности по отдельным сельским поселениям (НАДО провести анализ и указать причины повышения показателей по с.п. в которых есть превышение среднереспубликанских и среднерайонных значений)



МЕРЫ, принимаемые для снижения показателей смертности

Структура общей заболеваемости

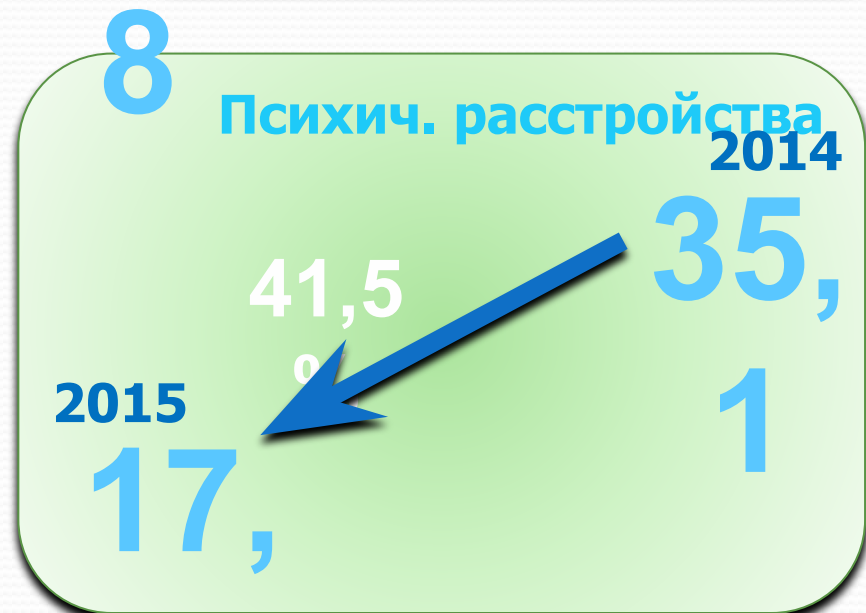
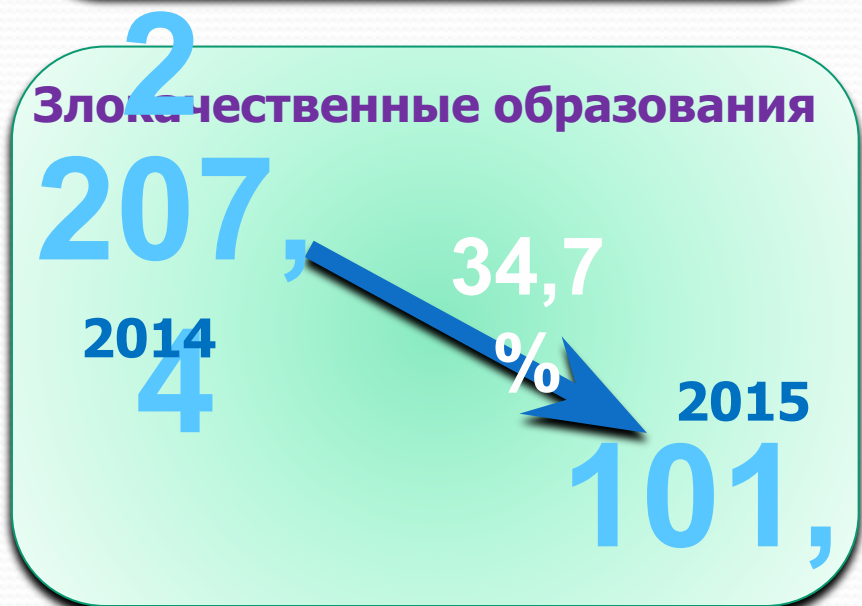
зны органов дыхания
зны системы кровообращения
зны органов пищеварения
зны кожи и подкожной клетчатки
зны нервной системы
зны эндокринной системы
зны мочеполовой системы
зны костно-мышечной системы
лческие расстройства
зны глаза и его придаточного аппарата
мы и отравления
образования
зны уха
эктонные и паразитарные болезни
е



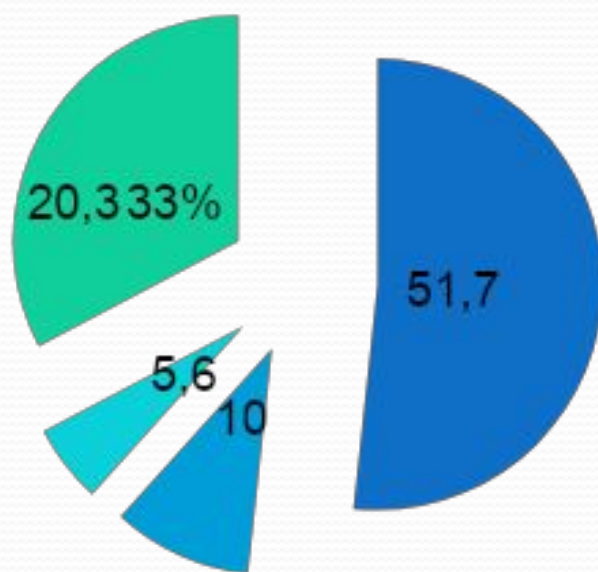
Заболееваемость по нозологиям

Наименование сельского поселения	заболеваемость			злокачественные			заболеваемость		
	туберкулезом			новообразования			органов кровообращения		
	2014г.	2015г.	Динамика	2014г.	2015г.	Динамика	2014г.	2015г.	Динамика
			%			%			%
Аргудан	5(57,7)	4(46,2)	- 20	17(196,3)	12(138,5)	- 29,5	72 (831,5)	44 (508,1)	- 39
Анзорей	1(14,8)	2(29,5)	+ 100	11(162,8)	10(147,5)	- 9,1	52(767,4)	38 (560,8)	- 27
Урух	1 (23,3)	-	- 100	8(188,0)	7 (163,7)	-12,5	39(912,0)	27 (631,4)	- 31
Хатуей	1 (27,3)	-	- 100	5(136,3)	1(27,2)	-80	37(1008,7)	25 (681,5)	- 32
Лескен-2	1(44,0)	2(86,5)	+ 100	3(132,0)	2(86,5)	-33,4	30(1298,7)	20 (865,8)	- 33,4
Озрек	2(137,6)	-	- 100	7(467,2)	5(344,1)	-28,6	26(1789,4)	13 (894,7)	- 50
Ерокко	2(245,7)	1(123,7)	- 50	-	1(124,3)	+100	24 (2970,2)	11 (1361,3)	- 54,2
Т-Тала	-	-		-	-	-	19 (2954,9)	7 (1088,6)	- 63,2
В.Лескен	-	1(578,0)	+ 100	1(637,0)	-	-100	4 (2469,0)	2(1315,7)	- 50
Итого:	13 (45,3)	9 (31,3)	- 31	51(178,0)	38 (135,6)	- 25,5	303(1057,8)	187 (650,5)	- 38,3

Динамика заболеваемости социально-значимыми инфекциями, 2014-2015



Структура первичной заболеваемости



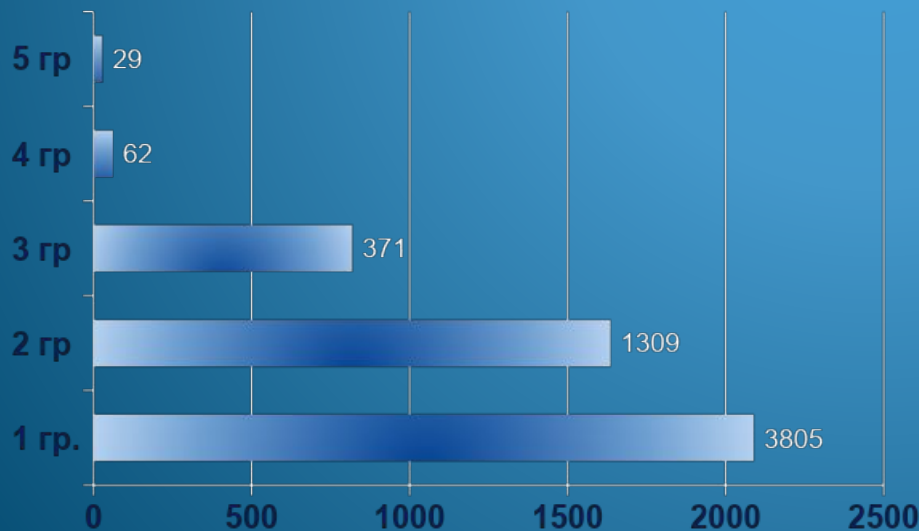
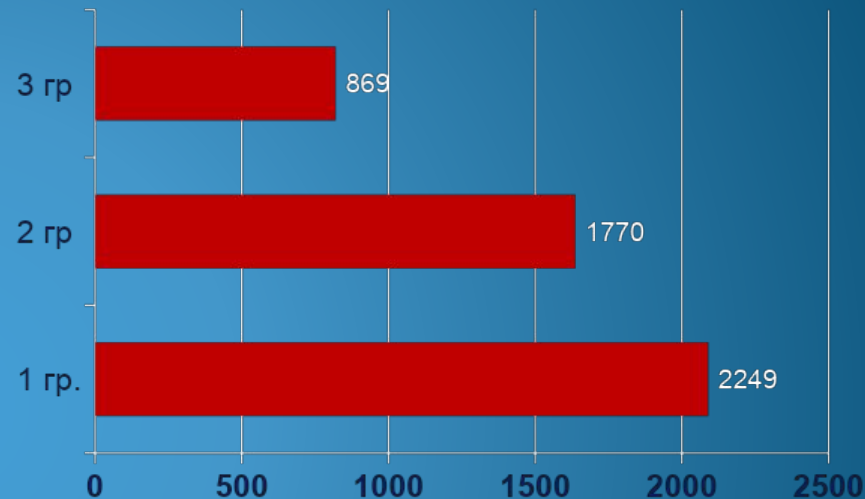
- Болезни органов дыхания
- Несчастные случаи, отравления и травмы
- Болезни органов пищеварения
- Болезни органов кровообращения

Диспансеризация 2015г.

Диспансеризацию прошли:

4902 взрослого населения

- 1 группы здоровья – 2249,
- 2 группы здоровья -1770,
- 3 группы здоровья -869;



5576 детей

- 1 группы здоровья - 3805,
- 2 группы здоровья -1309,
- 3 группы здоровья -371,
- 4 группы здоровья - 62,
- 5 группы здоровья -29.

Школы здоровья

- В учреждении функционируют около 10 «Школ здоровья» по наиболее значимым заболеваниям. С начала года проведено 56 «школ здоровья» прошли обучение 1785 человек, основам здорового образа жизни обучено 4253 человек.

Лекарственное обеспечения населения

Улучшение лекарственного обеспечения населения является одной из главных задач. В 2015 году на лекарственное обеспечение льготных категорий граждан района было предусмотрено 1 млн. 947 тыс. рублей за счет федерального бюджета, что составляет 40,2% от общей потребности. Количество льготников в 2015 году увеличилось на 4 % и составляет 875 человек. Из них воспользовались набором социальных услуг 474 льготника.

Материально-техническая база

В течение года в целях укрепления материально-технической базы учреждений здравоохранения было закуплено новое медицинское оборудование на сумму 790 872 руб. (микроскопы, автоклав, кардиотокограф, аппарат для выслушивания сердцебиения плода, физиотерапевтическая аппаратура, портативные коагулометры, пульсоксиметры), что значительно расширило диагностические возможности в районе.

НАШИ КАДРЫ

□ Удельный вес врачей, имеющих квалификационную категорию, составляет 34%, средних медицинских работников-54,6%

□ Штатная численность составляет-365,5,

из них:

□ врачи- 83,0

□ средний медперсонал- 160,5

□ младший медперсонал-35,75

□ прочий персонал – 86,25

Вакансии по ЦРБ

- врач УЗИ - 1 ед.,
 - врач мануальный терапевт - 1 ед.,
 - врач-рентгенолог - 1 ед.,
 - врач-инфекционист - 1 ед.,
 - врач СМП- 1 ед.,
 - врач функциональной диагностики- 1 ед.
- итого: 6 ед.

«Земский доктор»

За период 2012-2014 гг. по программе «Земский доктор» были трудоустроены 29 молодых специалистов :

- стоматологи-7
- эндокринолог-1
- офтальмолог-1
- оториноларинголог-1
- хирург-1
- кардиолог-1
- врач-терапевт-3
- гинеколог-1
- физиотерапевт-1
- невролог-3
- врач СМП-2
- рентгенолог-1
- психиатр-1
- врач-терапевт участковый – 2
- врач-педиатр участковый – 3



Средняя заработная плата

2014г.

Средняя з/п- 18803 руб. (рост по сравнению с 2012 годом на 23,5%),

в том числе:

Средняя з/п врачей -30231 руб., что составляет 154,7% от средней з/п по КБР, превысив установленное «дорожной картой» соотношение на 18,3%.

Средняя з/п среднего медперсонала - 16799 руб, что составляет 85,9% от средней з/п по КБР, превысив установленное «дорожной картой» соотношение на 8,6%.

Средняя з/п младшего медперсонала -13362 руб, что составляет 68,4% от средней з/п по КБР, превысив установленное «дорожной картой» соотношение на 34%.

Средняя заработная плата

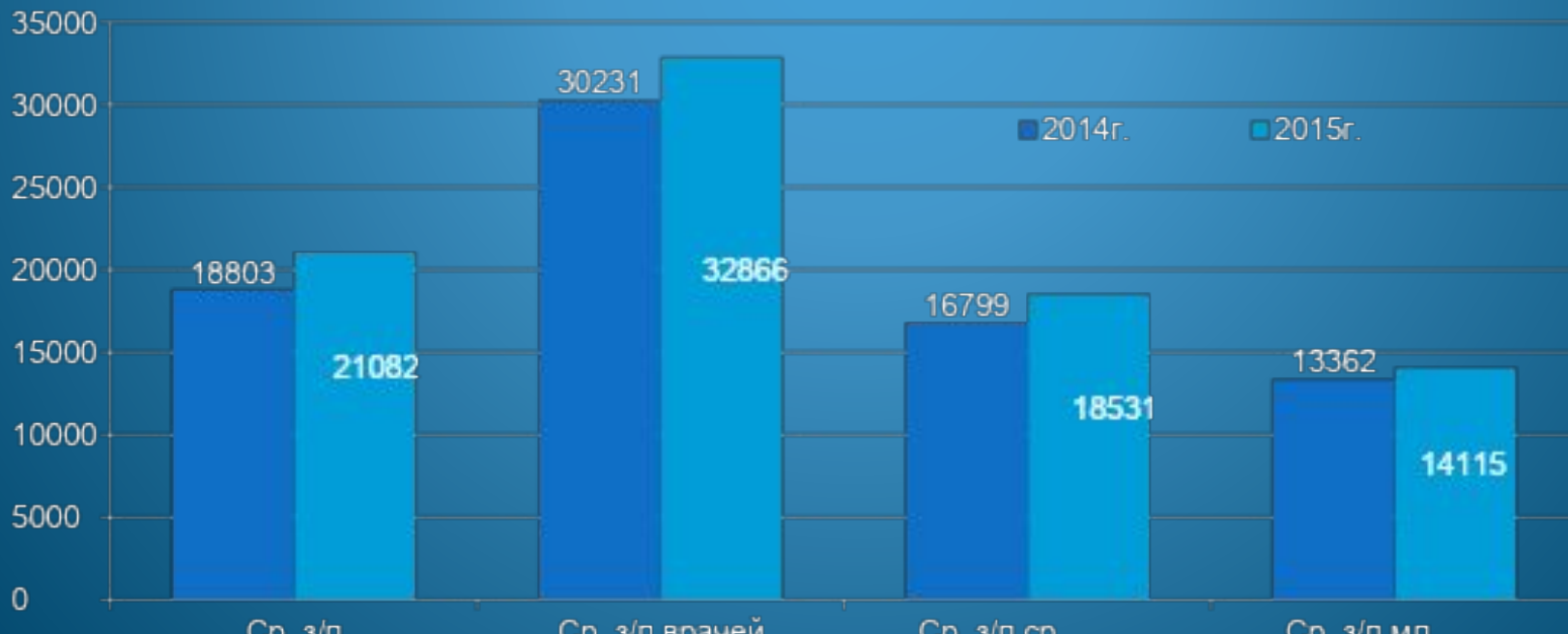
2015г.

Средняя з/п- 21082 руб. в том числе:

Средняя з/п врачей - **32866** руб., (109% от установленной по «ДК»)

Средняя з/п среднего медперсонала - **18531** руб,
(102% от установленной по «ДК»)

Средняя з/п младшего медперсонала - **14115** руб,
(123% от установленной по «ДК»)



ЗАДАЧИ НА 2016 ГОД:

1. Обеспечить выполнение обязательств перед населением: способствовать повышению качества медицинских услуг, улучшению доступности лекарственных препаратов для отдельных категорий граждан и граждан, проживающих в сельской местности.
2. Продолжить работу по совершенствованию системы оплаты труда путём обеспечения зависимости заработной платы конкретного работника от целевых показателей его работы.
3. Обеспечить выполнение целевых показателей деятельности учреждения.

ЗАДАЧИ НА 2016 ГОД:

4. Обеспечить реализацию мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья населения на основе формирования у населения мотивации ведения здорового образа жизни, снижения потребления алкоголя и табака, а также создания системы профилактики и своевременного выявления профессиональных заболеваний.
5. Продолжить реализацию мероприятий, направленных на снижение смертности и инвалидности от сердечно-сосудистых заболеваний.

ЗАДАЧИ НА 2016 ГОД:

6. Считать приоритетным направлением в здравоохранении сохранение и укрепление здоровья детского населения. Продолжить совершенствование медицинской помощи матерям и детям.
7. В целях снижения осложнений и смертности от социально значимых заболеваний, продолжить внедрение скрининговых программ по профилактике и раннему их выявлению.
8. Продолжить подготовку врачебных кадров.

**Будьте здоровы!
Спасибо за внимание!**

