

и в еженедельной газете «Арамильские вести».

Главными и определяющими проблемами, без решения которых невозможно сохранение здоровья населения, решение многих социальных проблем, связанных с повышением уровня жизни людей, в т.ч. развитие жилищного строительства, являются проблемы дефицита добываемой питьевой воды в г. Арамиль, п. Мельзавод, вторичное загрязнение и ухудшение качества воды вследствие изношенности металлических трубопроводов при транспортировке воды потребителям.

Использование питьевой воды промышленными предприятиями на технологические нужды от общего объёма составляет более 50%.

Ежегодно проводится мониторинг качества питьевой воды. Общая характеристика приоритетных загрязнителей питьевой воды, подземных источников и разводящей сети – кремний, цветность, мутность. Основной причиной ухудшения качества питьевой воды по содержанию кремния является природный фактор, по цветности и мутности – изношенность водопроводных сетей.

Актуальной проблемой в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения является увеличение численности клещей, и, как результат, возрастает число пострадавших от их укусов. Ежегодно в Арамильском городском округе увеличивается число обратившихся за медицинской помощью, среди которых имеются и дети. Количество клещей, поражённых вирусом энцефалита, растёт с каждым годом. Снизить риск заражения вирусом возможно только благодаря проведению профилактических мероприятий.

В 2014 году зафиксировано более 100 обращений по поводу опасности, вызванной бродячими животными. Уменьшение численности бродячих собак, кошек, грызунов благоприятно отразится на экологической обстановке Арамильского городского округа.

Мероприятия носят экономический, экологический и медико-социальный характер.

Раздел 2. Цели и задачи муниципальной программы, целевые показатели реализации муниципальной программы

Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального и дорожного хозяйства, обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Арамильского городского округа до 2020 года» представлены в Приложении № 1.

Раздел 3. План мероприятий по выполнению муниципальной программы.

План мероприятий по выполнению муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального и дорожного хозяйства, обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Арамильского городского округа до 2020 года» представлен в Приложении № 2.

Приложение № 1
к муниципальной программе
«Развитие жилищно-коммунального и дорожного хозяйства,
обеспечение рационального и безопасного природопользования
на территории Арамильского городского округа до 2020 года»

Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального и дорожного хозяйства, обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Арамильского городского округа до 2020 года»

№ строки	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы						Источник значений показателей
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Подпрограмма 1. Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры на территории Арамильского городского округа до 2020 года								
2	Цель 1. Совершенствование коммунальной инфраструктуры на территории Арамильского городского округа								
3	Задача 1. Развитие системы теплоснабжения.								
4	Целевой показатель 1. Протяженность отремонтированных сетей теплоснабжения	км	5	5	6	6	6	6	инвестиционная программа предприятия
5	Целевой показатель 2. Протяженность построенных сетей теплоснабжения	км	2	2	2	2,5	3	3	инвестиционная программа предприятия
6	Целевой показатель 3. Доля ветхих, требующих замены, сетей теплоснабжения	процент	80	78	75	70	60	50	инвестиционная программа предприятия
7	Задача 2. Развитие системы водоснабжения и водоотведения								
8	Целевой показатель 4. Протяженность отремонтированных сетей водоснабжения	км	4,5	5	6	6,5	7	7	инвестиционная программа
9	Целевой показатель 5. Протяженность построенных сетей водоснабжения	км	2	3	3	3	3	3	инвестиционная программа
10	Целевой показатель 6. Доля ветхих, требующих замены, сетей водоснабжения	процент	76	72	70	65	60	50	инвестиционная программа
11	Целевой показатель 7. Количество реконструированных водозаборных скважин	ед.	2	2	2	2	2	2	инвестиционная программа
12	Целевой показатель 8. Протяженность отремонтированных сетей водоотведения	км	3	3	3	3	3	3	инвестиционная программа
13	Целевой показатель 9. Протяженность построенных сетей водоотведения	км	3	3	3	3	3	3	инвестиционная программа
14	Целевой показатель 10. Доля ветхих, требующих замены, сетей водоотведения	процент	76	72	70	65	60	50	инвестиционная программа
15	Целевой показатель 11. Производительность очистных сооружений канализации	куб. м./сут.	3000	3500	4000	4000	4000	4000	инвестиционная программа
16	Задача 3. Развитие системы электроснабжения								
17	Целевой показатель 12. Протяженность построенных сетей электроснабжения	км	8	8	9	10	10	10	инвестиционная программа
18	Целевой показатель 13. Доля ветхих, требующих замены, сетей электроснабжения	процент	75	70	65	60	55	50	инвестиционная программа
19	Задача 4. Развитие системы газоснабжения								
20	Целевой показатель 14. Величина износа сетей газоснабжения	процент	65	60	50	45	40	40	расчетные данные
21	Подпрограмма 2. Развитие жилищного хозяйства на территории Арамильского городского округа до 2020 года								
22	Цель 2. Сокращение аварийного и ветхого жилищного фонда								
23	Задача 5. Переселение граждан, проживающих в аварийном и ветхом жилищном фонде								

Продолжение на стр. 6