## Документы

ПАСПОРТ

муниципальной программы

«Развитие жилищно-коммунального и дорожного хозяйства, обеспечение рационального и безопасного приро-

Администрация Арамильского городского округа
2015 - 2020 годы
Цель 1. Совершенствование коммунальной инфраструктуры на территории Арамильского городского округа Задача 1.1. Развитие системы теплоснабжения. Задача 1.2. Развитие системы водоснабжения и водоотведения Цель 2. Сокращение аварийного и ветхого жилищного фонда Задача 2.1. Переселение граждан, проживающих в аварийном и ветхом жилищном фонде Задача 2.2. Сокращение количества помещений, признанных непригодными для проживания и (или) с высоким уровнем износа Задача 2.3. Повышение качества условий проживания за счет формирования благоприятной среды проживания граждан Цель 3. Предоставление гражданам, проживающим на территории Арамильского городского округа, мер социальной поддержки по частичному освобождению от платы за коммунальные услуги Задача 3.1. Содействие в предоставлении гражданам, проживающим на территории Арамильского городского округа, мер социальной поддержки по частичному освобождению от платы за коммунальные услуги Цель 4. Улучшение условий проживания граждан за счет реализации мероприятий по капитально- му ремонту общего имущества МКД Задача 4.1. Повышение качества условий проживания за счет формирования благоприятной среды проживания граждан Цель 5. Совершенствование комплексной системы профилактики и снижение аварийности на дорогах
Paraus 5.1. Han manus Saannanaan rannanaan rannana
Задача 5.1. Повышение безопасности дорожного движения  Цель 6. Приведение в удовлетворительное состояние, обеспечение сохранности автомобильных дорог общего пользования местного значения  Задача 6.1. Обеспечение нормативного эксплуатационногосостояния и обустройство дорог Арамильского городского округа  Цель 7. Улучшение экологической ситуации и безопасности проживания населения Арамильского городского округа Задача 7.1. Организация системы сбора бытовых отходов.  Задача 7.2. Благоустройство и озеленение территории Арамильского городского округа Задача 7.3. Улучшение технического оснащения Арамильского городского округа Задача 7.4. Содержание гидротехнического сооружения и обеспечение обустройства источников нецентрализованного питьевого водосножения  Цель 8. Обеспечение стойкого эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия Задача 8.1. Обеспечение безопасности жителей и имущества от риска повреждения вследствие падения аварийных деревьев Задача 8.2. Профилактика клещевого энцефалита, борьба с разносчиками инфекционных заболеваний Задача 8.3. Регулирование численности безнадзорных животных Задача 8.4. Развитие лесного хозяйства на территории лесопарка Арамильского городского округа Цель 9. Формирование экологической культуры населения  Цель 9. Формирование экологической культуры населения
Задача 9.1. Привлечение населения к практическим мероприятиям по наведению чистоты и порядка на территории Арамильского городского округа
1. Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры на территории Арамильского городского округа до 2020 года
2. Развитие жилищного хозяйства на территории Арамильского городского округа до 2020 года
<ol> <li>Развитие дорожного хозяйства на территории Арамильского городского округа до 2020 года</li> <li>Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Ара-</li> </ol>
1. Протяженность отремонтированных сетей теплоснаюжения 2. Доля ветхих, требующих замены, сетей водоотведения 3. Доля ветхих, требующих замены, сетей водоснабжения 4. Количество рекультивируемых полигонов 5. Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок 6. Площадь благоустроенной и озеленённой зоны 7. Длина огороженного участка дороги 8. Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями 9. Количество обустроенных и благоустроенных источников нецентрализованного водоснабжения 10. Количество обращений жителей по спилу деревьев в год 11. Площадь территорий, охваченных акарицидной обработкой 12. Количество обращений жителей по отлову безнадзорных животных 13. Количество обращений в больницу с укусами бездомных животных 14. Объём ежегодного изъятия древесины 15. Количество посещения территории лесопарка 16. Количество порведенных санитарнооздоровительных мероприятий лесных насаждений 17. Доля населения, получившего информацию о состоянии окружающей среды. 18. Доля населения, принявших участие в мероприятия по наведению чистоты и порядка кобщему числу жителей, проживающих на территории Арамильского городского округа
<ol> <li>Объем мусора и бытовых отходов, вывезенных с очищенной территории при проведе- нии мероприятий по наведению чистоты и порядка</li> </ol>
ВСЕГО: 119 847,8 тыс. рублей в том числе: 2015 год 45 317,6 тыс. рублей, 2016 год 47 740,2 тыс. рублей, 2017 год 204 046,0 тыс. рублей, 2018 год 255 413,0 тыс. рублей, 2019 год 273 838,0 тыс. рублей, 2020 год 293 493,0 тыс. рублей, 2020 год 293 493,0 тыс. рублей из них: 0бластной бюджет 613 250,4 тыс. рублей в том числе: 2015 год 166,5 тыс. рублей, 2016 год 437,9 тыс. рублей, 2017 год 108 797,0 тыс. рублей, 2018 год 154 913,0 тыс. рублей, 2019 год 167 493,0 тыс. рублей, 2020 год 181 443,0 тыс. рублей, 2020 год 181 443,0 тыс. рублей, 2020 год 181 с. рублей в том числе: 2015 год 0,0 тыс. рублей, 2016 год 0,0 тыс. рублей, 2017 год 0,0 тыс. рублей, 2017 год 0,0 тыс. рублей, 2018 год 0,0 тыс. рублей, 2019 год 0,0 тыс. рублей, 2017 год 0,0 тыс. рублей, 2017 год 0,0 тыс. рублей, 2017 год 0,0 тыс. рублей, 2019 год 10,1 тыс. рублей, 2017 год 0,0 тыс. рублей, 2017 год 10 тыс. рублей, 2017 год 10 тыс. рублей, 2018 год 10 тыс. рублей, 2019 год 10 тыс. рублей, 2016 год 43 151,1 тыс. рублей, 2017 год 95 249,0 тыс. рублей, 2019 год 100 500,0 тыс. рублей, 2020 год 110 500,0 тыс. рублей, 2020 год 110 500,0 тыс. рублей, 2019 год 100 345,0 тыс. рублей, 2019 год 100 500,0 тыс. рублей, 2010 год 0,0 тыс. рублей, 2011 год 0,0 тыс. рублей, 2015 год 0,0 тыс. рублей, 2016 год 0,0 тыс. рублей, 2017 год 0,0 тыс. рублей, 2018 год 0,0 тыс. рублей, 2019 год 0,0 тыс. рублей, 2019 год 10,0 тыс. рублей, 2019 год 10,0 тыс. рублей, 2019 год 10,0 тыс. рублей, 2019 год 0,0 тыс. рублей,

	. , ,
Адрес размеще-	
ния муниципаль-	www.aramilgo.ru
юй программы в	
ети интепнет	

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

строки	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Еди- ница измере- ния	pea.	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы					Источник значе ний показателе
			2015	2016	2017	2018	2019	2020	1.0
1.	2 Подпрограмма 1. Комплексное развитие к	<u>3</u> эммуналь	4 ной ин	<u>5</u> фрастр	6 руктурь	7 і на тер	8 ритор	9 ии Ара	10 амильского город
1.1.	ского округа до 2020 года Цель 1 Совершенствование коммунальной	і инфраст	DVKTVD	ы на те	ерритор	ии Ара	мильс	кого п	оролского округа
.1.1.	Задача 1 Развитие системы теплоснабжени	1Я.							
1.1.1.	Протяженность отремонтированных сетей теплоснабжения	KM	5	5	6	6	6	0	инвестиционная программа пред
1.1.2.	Протяженность построенных сетей те-	КМ	2	2	2	2,5	3	3	приятия инвестиционная
	плоснабжения								программа пред приятия
1.1.3.	Доля ветхих, требующих замены, сетей теплоснабжения	процент	80	78	75	70	60	50	инвестиционная программа пред приятия
.1.2. 1.2.1.	Задача 2 Развитие системы водоснабжения Доля ветхих, требующих замены, сетей	и водоот		ıя 100	0	0	0	1 0	инвестиционная
	водоотведения								программа
1.2.2.	Доля ветхих, требующих замены, сетей водоснабжения	процент		100	0	0	0		инвестиционная программа
2.	Подпрограмма 2. Развитие жилищного хоз года	вяйства на	а терри	тории .	Арамил	ьского	город	ского (	округа до 2020
2.2.	Цель 2 Сокращение аварийного и ветхого Задача 1 Переселение граждан, проживаю				VOM WH		и фол	70	
2.1.1.		процент		1,2	<u>хом жи</u> 1	0,8	0,7		расчетные данные
.2.2.	Задача 2 Сокращение количества помещен	і ний, призн	і танных	непри	ГОДНЫМ	и для і	трожи	вания	и (или) с высоки
2.2.1.	уровнем износа Удельный вес площади жилых поме-	процент	1,21	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	расчетные дан-
	щений, признанных непригодными для проживания и (или) с высоким уровнем износа, в общем объёме площади жилищного фонда								ные
.2.3.	Задача 3 Повышение качества условий програждан	эживания	за сче	г форм	ирован	ия благ	оприя	гной с	реды проживани
2.3.1.	Улучшение условий проживания граждан, за счет реализации мероприятий по капитальному ремонту общего имуще-	тыс. кв. м.	947,6	3914,6	5972,2	0	0	0	расчетные дан- ные
2.3.	ства МКД Цель 3 Предоставление гражданам, прожи								о округа, мер со-
.3.1.	циальной поддержки по частичному освоб Задача 1 Содействие в предоставлении гра	ождению	от пла	ты за і	соммун	альные	услуг	И	
3.1.1.	округа, мер социальной поддержки по час	тичному (					комму	нальні	
	услуг, которым возмещались затраты, связанные с предоставлением гражданам меры социальной поддержки								ные
2.4.	Цель 4 Улучшение условий проживания гр общего имущества МКД	эаждан за	счет р	еализа	ции мер	оприя	гий по	капит	альному ремонт
.4.1.	Задача 1 Повышение качества условий програждан	эживания	за сче	г форм	ировані	ия благ	оприя	гной с	реды проживани
1.1.1.	Улучшение условий проживания граждан, за счет реализации мероприятий по капитальному ремонту общего имущества МКЛ	тыс. кв.		0	947,6	947,6	3914,6	5972,2	расчетные дан- ные
3.	Подпрограмма 3. Развитие дорожного хозя	ийства на	террит	ории А	рамилі	ьского	городс	кого о	круга до 2020
3.6.	года  Цель 6 Совершенствование комплексной с	системы п	рофил	актики	и сних	сение а	варийн	юсти і	на дорогах
.6.1. 5.1.1.	мильского городского округа по сравне-	ного движ процент		7	8	8	9	10	расчетные дан- ные
5.1.2.	нию с уровнем 2014 г. Количество модернизированных свето-	ед.	2	2	2	2	2	2	расчетные дан-
3.7.	форных объектов Цель 7 Приведение в удовлетворительное	состояни	e ofiec	печени	e coxpa	нности	ABTON	обиль	ные ных лорог обще
.7.1.	пользования местного значения Задача 1 Обеспечение нормативного экспл								
	родского округа	-							
7.1.1.	Доля автомобильных дорог общего поль- зования, не отвечающих нормативным требованиям в общей протяженности ав- томобильных дорог общего пользования	процент	87	85	80	70	60	50	
4.		1							расчетные дан- ные
	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы	ного и без	вопасно	ого при	родопо	льзова	ния на	терри	ные
4.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы ского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы								ные тории Арамиль-
4.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы ского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы ского городского округа до 2020 года	ного и без	вопасно	ого при	родопо	льзова	ния на	терри	ные тории Арамиль- тории Арамиль-
4.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы ского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы ского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа	ного и без	вопасно	ого при	родопо	льзова	ния на	терри	ные тории Арамиль- тории Арамиль-
4. 4.7. .7.1.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы ского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы ского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци	ного и без и и безоп	вопасно	ого при	родопо	льзова	ния на	терри	ные тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан-
4. 4.7. .7.1. 7.1.1.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы ского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалы ского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытс Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству	ного и без и и безоп	вопасност асност дов.	ого при	родопо	льзова населе	ния на	терри рамил 0	ные тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског
4. 4.7. 7.1. 7.1.1. 7.1.2.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытс Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те	ного и безоп и и безоп овых отхо ед. процент	асност дов. 0 5,34	ого при и прож 1 5,34	родопо гивания 0 6,82	льзова населе 0 6,82	ния на ения А  0  9,32	терри рамил 0 9,32	тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные
4. 4.7. 7.1.1. 7.1.2. 7.2.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытс Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустроенной и озеленённой зоны	ного и безоп и и безоп овых отхо ед. процент	асност дов. 0 5,34 Арами	ого при и прож 1 5,34 пльског 650	родопо ивания 0 6,82 о город	льзова населе 0 6,82 ского с	ения на о о о о о о о о о о о о о о о о о о	терри рамил 0 9,32	ные тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан-
4. 1.7. 7.1. 7.1.1. 7.1.2. 7.2. 7.2.1. 7.2.2.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытс Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустроенной и озеленённой зоны Длина огороженного участка дороги Задача 3 Улучшение технического оснаще	ного и безоп и и безоп овых отхо, ед. процент процент м. м.	асност дов.  5,34  Арами 900 190 ильекс	лого при прожить 1 5,34 пльског 650 170 горо	родопо пивания 0 6,82 0 город 650 150	округа	9,32 округа 650	терри рамил 0 9,32 650 100	тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные
4. 4. 7. 7. 1. 7. 1. 1. 7. 1. 1. 2. 7. 2. 1. 7. 2. 2. 7. 2. 2. 7. 2. 2. 7. 3. 1. 7. 3. 1.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытс Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустроенной и озеленённой зоны Длина огороженного участка дороги	ного и безоп  вых отхо ед. процент  рритории кв.м.  м.  ния Арам	асност дов.  0 5,34  Арами 900 190  ильекс	лого при и прож 1 5,34 лъског 650 170 90	о город 650 150 90	округа  о округа  о округа	9,32	терри рамил 9,32 650 100	тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные
4	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытс Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленению то плина огороженного участка дороги Задача 3 Улучшение технического оснаще Доля очищенных дорог по отношению к общей протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического обванного питьевого водоснбжения	ного и безоп и и безоп ед. процент процент м. ния Арам процент	асност дов.  5,34  Арами 900 190 ильекс 90	лого при и прож 1 5,34 лоског 650 170 90	родопо швания  0 6,82  о город 650 150  рдского 90  ние обу	льзован населе 0 6,82 ского с 650 130 округа 90 стройс	9,322 округа 650 110 90	рамил  0  9,322  650  100  90	тории Арамиль- тории Арамиль- ьекого городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные
4. 4.7	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытк Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство по отношению к общей протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического сванного питьевого водоснбжения Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями Количество обустроенных и благоустроенных и сточников нецентрализованного	ного и безоп  вых отхо ед. процент  рритории кв.м.  м.  ния Арам	асност дов.  0 5,34  Арами 900 190  ильекс	лого при и прож 1 5,34 лъског 650 170 90	о город 650 150 90	округа  о округа  о округа	9,32	0       9,32       650       100       90       0       0       0       0       0       0	тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные
4	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуациокруга Задача 1 Организация системы сбора бытк Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленениюй зоны Длина огороженного участка дороги Задача 3 Улучшение технического оснаще Доля очищенных дорог по отношению к общей протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического сванного питьевого водоснбжения Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями Количество внештатных и благоустроенных источников нецентрализованного водоснабжения	ного и безоп и и безоп ед. процент кв.м. м. ния Арам процент ооружени ед.	асноста дов.    0	того прими и прожити и примити и пр	о город 650 150 одского 90 0	пьзова  населения  на	9,32	рамил	тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные сов нецентрализа расчетные дан- ные
4. 4. 7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытс Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение к общей протяженного участка дороги Задача 3 Улучшение технического оснаще протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического сванного питьевого водоснбжения Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями Количество обустроенных и благоустроенных источников нецентрализованного водоснабжения Цель 8 Обеспечение стойкого эпизоотичес Задача 1 Обеспечение безопасности жите:	ного и безоп и и безоп ед. процент кв.м. м. ния Арам процент соружени ед. ед.	асност дов.  Опасний дов.  Оп	ого прими и прожить в том образования обр	о город 650 150 Одского 90 ние обу	пьзова  населейского с 6,82  ского с 650  130  округа 90  стройс 72	9,32 округа 650 110 о 0 о 0 о 0 о 0 о 0 о 0 о 0 о 0 о	терри 0 9,32 650 100 90 TOЧНИП 0 2	тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные ов нецентрализ расчетные дан- ные
4. 4. 4. 7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытк Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустроенной и озеленению и оделенение те Площадь благоустроенной и озеленение те Площадь благоустроенной и озеленение те Длина огороженного участка дороги Задача 3 Улучшение технического оснаще Доля очищенных дорог по отношению к общей протяженности дорог в Арамиль- ском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического сванного питьевого водоснбжения Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями Количество внештатных ситуаций, связанных с гочников нецентрализованного водоснабжения Цель 8 Обеспечение стойкого эпизоотичес Задача 1 Обеспечение безопасности житег ных деревьев Количество обращений жителей по спилу	ного и безоп и и безоп овых отходед. процент м. м. м. м. ния Арам процент ед. ед. ед.	асност дов.  Опасний дов.  Оп	ого прими и прожить в том образования обр	о город 650 150 Одского 90 ние обу	пьзова  населейского с 6,82  ского с 650  130  округа 90  стройс 72	9,32 округа 650 110 о 0 о 0 о 0 о 0 о 0 о 0 о 0 о 0 о	терри 0 9,32 650 100 90 100 100 100 100 100 100 100 100	тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные ов нецентрализ расчетные дан- ные
4. 4. 7. 7.1. 7.1.1. 7.1.1. 7.1.1. 7.1.2. 7.2.1. 7.2.2. 7.2.1. 7.3.1. 7.4.1. 8. 8.1. 8.1. 8.1. 1.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытс Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение к общей протяженного участка дороги Задача 3 Улучшение технического оснаще протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического сванного питьевого водоснабжения Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями Количество обустроенных и благоустроенных источников нецентрализованного водоснабжения Цель 8 Обеспечение стойкого эпизоотичес Задача 1 Обеспечение безопасности жител ных деревьев Количество обращений жителей по спилу деревьев в год	ного и безоп и и безоп ед. процент рритории кв.м. м. ния Арам процент ед. ед. ед.	асност дов.  Опасност дов.  Опаснос	того прии и прожить на при при прожить на при	о город 650 150 20декого 90 4 интарныка повр	пьзова  населемого с  6,82  130  округа  90  округа  ого бла  оежден  40	9,32  образовния на	терри рамил рами рами рами рами рами рами рами рами	тории Арамиль- тории Арамиль- ьекого городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные сов нецентрализа расчетные дан- ные расчетные дан- ные
4. 4. 4. 7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытк Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустроенной и озеленение те Площадь благоустроенной и озеленение те Площаль благоустроенной и озеленение к общей протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического сванного питьевого водоснбжения Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями Количество обустроенных и благоустроенных источников нецентрализованного водоснабжения Псль 8 Обеспечение безопасности житег ных деревьев Количество обращений жителей по спилу деревьев в год Задача 2 Профилактика клещевого энцефа Площадь территорий, охваченных акарицидной обработкой	ного и безоп и и безоп ед.  процент кв.м.  м.  ния Арам процент ед.  ед.  ед.  процент имун ед.  ед.  кого и везей и имун илт.  лита, бор тыс. кв. м.	асност дов.    0	ого при и прож  1  5,34  170  170  170  170  170  170  170  17	о город 650 150 20декого 90 4 интарныка повр	пьзова  населемого с  6,82  130  округа  90  округа  ого бла  оежден  40	9,32  образовния на	терри рамил 0 9,32 650 100 90	тории Арамиль- тории Арамиль- ьекого городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные сов нецентрализа расчетные дан- ные расчетные дан- ные
4. 4. 7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытк Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство по отношению к общей протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 3 Улучшение технического оснаще Доля очищенных дорог по отношению к общей протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического сванного питьевого водоснбжения Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями Количество обустроенных и благоустроенных источников нецентрализованного водоснабжения Цель 8 Обеспечение стойкого эпизоотичес Задача 1 Обеспечение безопасности жител ных деревьев Количество обращений жителей по спилу деревьев в год Задача 2 Профилактика клещевого энцефа Площадь территорий, охваченных акари- цидной обработкой Задача 3 Регулирование численности безн Количество обращений жителей по отло-	ного и безоп и и безоп ед.  процент кв.м.  м.  ния Арам процент ед.  ед.  ед.  процент имун ед.  ед.  кого и везей и имун илт.  лита, бор тыс. кв. м.	асност дов.    0	ого при и прож  1  5,34  170  170  170  170  170  170  170  17	родопо гивания  0  6,82  о городо  150  150  одекого  90  ние обу  нитарножа повр	пьзова населе	9,322 округа 650 округа 650 ого остана исс остана исс остана ост	терри рамил 0 9,32 650 100 90 2 2 7чия едестви 30 их забоох хабоох хабо	тории Арамиль- тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные те падения авари расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные леваний расчетные дан- ные
7.1.2. 7.1.2. 7.1.2. 7.2.2. 7.3. 7.3.1. 7.4.2. 7.4.2. 8.1.1. 8.2. 8.3. 8.3.1.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытс Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение к общей протяженного участка дороги Задача 3 Улучшение технического оснаще протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического сванного питьевого водоснбжения Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями Количество обустроенных и благоустроенных источников нецентрализованного водоснабжения Цель 8 Обеспечение безопасности жителных деревьев Количество обращений жителей по спилу деревьев в год Задача 2 Профилактика клещевого энцефа Площадь территорий, охваченных акарицидной обработкой Задача 3 Регулирование численности безн Количество обращений жителей по отлову безнадзорных животных Количество обращений жителей по отлову безнадзорных животных Количество обращений в больницу с уку-	ного и безоп и и безоп ед. процент кв.м. м. ния Арам процент ед. ед. ед. процент иму. ед. процент того и везей и иму. пт. пита, бор тыс. кв. м. м. адзорных ед.	асност дов.  0 5,34  Арами 900 190 ильскс 90  2 терина щества 70 108  живот	ого прии и прожить на при прожить на прожить на при	о городопо  о гор	пьзованнаем по	9,32  обруга  оброзовной в порядка	терри 0 9,32 6500 1000 900 1000 1000 1000 1000 1000 10	тории Арамиль- тории Арамиль- тории Арамиль- ьекого городског расчетные дан- ные расчетные дан- ные расчетные дан- ные жов нецентрализа расчетные дан- ные тадения авари расчетные дан- ные падения авари расчетные дан- ные дан- н
.4.4.7.7.1.1.7.1.1.7.1.2.7.2.1.7.2.2.7.2.1.7.3.1.7.4.1.7.4.2.8.2.1.8.3.1.8.3.3.1.8.3.3.2.8.4.4.8.3.3.2.8.4.4.8.3.3.2.8.4.4.8.3.3.2.8.4.4.8.3.3.2.8.4.4.8.3.3.2.8.4.4.8.3.3.3.2.8.4.4.8.4.4.8.3.3.2.8.4.4.8.3.3.2.8.4.4.8.4.4.8.3.3.2.8.4.4.4.8.4.4.4.8.4.4.4.8.4.4.4.8.4	Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Подпрограмма 4. Обеспечение рационалыского городского округа до 2020 года Цель 7 Улучшение экологической ситуаци округа Задача 1 Организация системы сбора бытк Количество рекультивируемых полигонов Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок Задача 2 Благоустройство и озеленение те Площадь благоустройство и озеленение те Площадь благоустроенной и озеленению и Длина огороженного участка дороги  Задача 3 Улучшение технического оснаще Доля очищенных дорог по отношению к общей протяженности дорог в Арамильском городском округе Задача 4 Содержание гидротехнического сванного питьевого водоснбжения Количество внештатных ситуаций, связанных с паводковыми явлениями Количество обустроенных и благоустроенных источников нецентрализованного водоснабжения Цель 8 Обеспечение стойкого эпизоотичес Задача 1 Обеспечение безопасности житегных деревьев Количество обращений жителей по спилу деревьев в год Задача 2 Профилактика клещевого энцефа Площадь территорий, охваченных акарицидной обработкой Задача 3 Регулирование численности безн Количество обращений жителей по отлову безнадзорных животных	ного и безоп и и безоп и и безоп и безоп отко, ед. процент м. м. м. ния Арам процент ед. ед. ед. шт. лита, бор тыс. кв. м. м. адзорных ед. ед.	лопасни асност дов. 0 0 5,34 4	ого прии и прож  1 1 5,34 170 650 170 170 170 170 170 170 170 170 170 17	родопо пивания  0 6,82 0 город 650 150 90  ние обу  нитаринска повр 50 иками и 109	пьзова населей населе	9,322 округа 650 оп 110 оп 11	терри 0 9,32 650 100 900 700 100 100 100 100 100 100 100 100 1	тории Арамиль- тории Арамиль- тории Арамиль- ьского городског расчетные дан- ные