

Приложение 11
к решению Тамбовского районного
Совета народных депутатов
Тамбовской области
от 06 декабря 2018г. № 49

Таблица 4

Распределение бюджетных ассигнований бюджетам городского и сельских поселений на реализацию муниципальных программ Тамбовского района на 2019 год

тыс. рублей

Наименование	ЦСР	ВР	Сумма
1	2	3	4
ВСЕГО РАСХОДОВ			400,0
Муниципальная программа "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан района на 2014-2020 годы"	08 0 00 00000		260,0
Подпрограмма "Развитие газификации Тамбовского района"	08 3 00 00000		260,0
Основное мероприятие "Строительство газопроводов высокого, среднего и низкого давлений"	08 3 01 00000		260,0
Реализация мероприятий в сфере газификации в муниципальных образованиях района	08 3 01 89240		260,0
в том числе			
Новолядинский	08 3 01 89240	540	260,0
Муниципальная программа "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Тамбовском районе на 2016-2020 годы"	10 0 00 00000		140,0
Подпрограмма "Снижение рисков и смягчение последствий ЧС природного и техногенного характера, развитие ЕДДС района в 2016-2020 годы"	10 2 00 00000		60,0
Реализация мероприятий на проведение противопоаводковых мероприятий	10 2 00 89290		60,0
в том числе			
Лысогорский	10 2 00 89290	540	10,0
Горельский	10 2 00 89290	540	15,0
Черняновский	10 2 00 89290	540	35,0
Подпрограмма "Пожарная безопасность Тамбовского района на 2016-2020 годы"	10 3 00 00000		30,0
Реализация мероприятий по созданию, оснащению и организации деятельности ДПО	10 3 00 89360		30,0
в том числе			
Авдеевский	10 3 00 89360	540	30,0
Подпрограмма "Обеспечение безопасности людей на водных объектах Тамбовского района на 2016-2020 годы"	10 4 00 00000		50,0
Оборудование мест отдыха людей на воде	10 4 00 89430		50,0
в том числе			
Кузьмино-Гатьевский	10 4 00 89430	540	10,0
Красносвободненский	10 4 00 89430	540	10,0
Большелиповицкий	10 4 00 89430	540	10,0
Горельский	10 4 00 89430	540	10,0
Черняновский	10 4 00 89430	540	10,0