



# Б Ю Л Л Е П Е Н Ъ

## города Алатыря

### Чувашской Республики

№ 07 (362) 28 февраля 2022 года Издаётся с 18 апреля 2012 года

от 22 февраля 2022 г.

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ администрации города Алатыря Чувашской Республики

№83

Об утверждении Плана мероприятий («Дорожная карта») по увеличению собственных доходов, оптимизации бюджетных расходов, сокращению нерезультативных расходов на 2022-2024 годы по городу Алатырю Чувашской Республики

Во исполнение соглашения о мерах по социально-экономическому развитию и оздоровлению муниципальных финансов города Алатыря Чувашской Республики от 14 января 2022 года №22, заключенного между Министерством финансов Чувашской Республики и администрацией города Алатыря Чувашской Республики, администрация города Алатыря

#### п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить План мероприятий («Дорожная карта») по увеличению собственных доходов, оптимизации бюджетных расходов, сокращению нерезультативных расходов на 2022-2024 годы по городу Алатырю Чувашской Республики согласно приложению.
2. Признать утратившим силу постановление администрации города Алатыря Чувашской Республики от 25 февраля 2021 года №129 «Об утверждении Плана мероприятий («Дорожная карта») по увеличению собственных доходов, оптимизации бюджетных расходов, сокращению нерезультативных расходов на 2021-2023 года по городу Алатырю Чувашской Республики».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации по экономике и финансам – начальника отдела экономики администрации города Алатыря Марунину Н.В.

И.о. главы администрации города Алатыря

Н.В. Марунина

Приложение к постановлению администрации города Алатыря  
от 22 февраля 2022 г. № 83

#### План мероприятий ("Дорожная карта") по увеличению собственных доходов, оптимизации бюджетных расходов, сокращению нерезультативных расходов на 2022-2024 г.г. по городу Алатырю Чувашской Республики

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Сроки выполнения мероприятия	Ожидаемый результат, тыс. рублей	2021 год (тыс. рублей)			2022 год (тыс. рублей)			2023 год (тыс. рублей)			Обоснование мероприятия (расчет)			
					Увеличение собственных доходов (экономика расходов) от реализации мероприятий	Увеличение собственных доходов (экономика расходов) от реализации мероприятий	Увеличение собственных доходов (экономика расходов) от реализации мероприятий	Увеличение собственных доходов (экономика расходов) от реализации мероприятий	Увеличение собственных доходов (экономика расходов) от реализации мероприятий	Увеличение собственных доходов (экономика расходов) от реализации мероприятий							
<b>Повышение доходного потенциала муниципального образования, всего</b>					<b>5787,3</b>	<b>2189,9</b>	<b>1798,7</b>	<b>1798,7</b>									
1.	Создание дополнительных рабочих мест	<i>Отдел экономики, участник проекта</i>	2020-2024 год выход на проектную мощность	36 новых рабочих мест, поступление НДФЛ 771,0 тыс.руб.	0	385,5	385,5	АО "Завод "Электроприбор" (Модернизация и техническое перевооружение производственных мощностей), 2020-2024 г.- выход на проектную мощность. Вид налога НДФЛ. Налогооблагаемая база в 2022 году - 0 тыс.руб (ФОТ), в 2023 году - 13478,4 тыс.руб(ФОТ), 2024 году - 13478,4 тыс.руб.(ФОТ). Поступление НДФЛ за 2022-2024 гг. составит 771,0 тыс.руб.									
1.1.	АО "Завод "Электроприбор" (Модернизация и техническое перевооружение производственных мощностей)																
1.2.	АО "Завод "Электроприбор" (Модернизация инженерных систем)	<i>Отдел экономики, участник проекта</i>						10 новых рабочих мест, поступление НДФЛ 196,4 тыс.руб.	0	98,2	98,2	АО "Завод "Электроприбор" (Модернизация инженерных систем) 2020-2024 г.- выход на проектную мощность. Вид налога НДФЛ. Налогооблагаемая база в 2022 году - 0 тыс.руб(ФОТ), в 2023 году - 3432 тыс.руб(ФОТ), 2024 году - 3432 тыс.руб.(ФОТ). Поступление НДФЛ за 2022-2024 гг. составит 196,4 тыс.руб.					
1.3.	АО "Завод "Электроприбор" (Строительство гостиницы на 20 номеров)	<i>Отдел экономики, участник проекта</i>						15 новых рабочих мест, поступление НДФЛ 250,2 тыс.руб.	0	125,1	125,1	АО "Завод "Электроприбор" (Строительство гостиницы на 20 номеров). Срок реализации - 2020-2023 год. Вид налога НДФЛ. Налогооблагаемая база в 2022 году - 0 тыс.руб(ФОТ), в 2023 году - 4374,0 тыс.руб(ФОТ), 2024 году - 4374,0 тыс.руб.(ФОТ). Поступление НДФЛ за 2022-2024 гг. составит 250,2 тыс.руб.					
1.4.	АО "Алатырский механический завод" (Производство скоростных трехосных тележек)	<i>Отдел экономики администрации города Алатыря, участник проекта АО "Алатырский механический завод"</i>	срок реализации 2021-2023 год	20 рабочих мест, поступление НДФЛ 269,7 тыс.руб.	89,9	89,9	89,9	АО "Алатырский механический завод" (Производство скоростных трехосных тележек). Вид налога НДФЛ. Налогооблагаемая база в 2022 году - 3144,0 тыс.руб(ФОТ), в 2023 году - 3144,0 тыс.руб(ФОТ), 2024 году - 3144,0 тыс.руб.(ФОТ). Поступление НДФЛ за 2022-2024 гг. составит 269,7 тыс.руб.									
2.	Претензионно-исковая работа в отношении физических и юридических лиц по договорам аренды земельных участков	<i>Отдел имущественных и земельных отношений</i>	2022-2024 г.г.	снижение задолженности по неналоговым доходам в сумме 300,0 тыс.руб.	100	100	100	Исполнение судебных решений в отношении физических и юридических лиц по договорам аренды земельных участков									
3	Реализация земельных участков, находящихся в муниципальной собственности города Алатыря	<i>Отдел имущественных и земельных отношений</i>	2022-2024 г.	поступление неналоговых доходов в сумме 3000,0 тыс.руб.	1000	1000	1000	Продажа земельных участков									
4	Поступление доходов от реализации муниципального имущества, не включенного в первоначальный план приватизации	<i>Отдел имущественных и земельных отношений</i>	2022 год	поступление неналоговых доходов в сумме 1000,0 тыс.руб.	1000	0	0	Реализация муниципального имущества									
<b>Оптимизация бюджетных расходов, всего</b>					<b>9600,00</b>	<b>3200,00</b>	<b>3200,00</b>	<b>3200,00</b>									
1.	Оптимизация расходов, финансируемых за счет средств местного бюджета, путем увеличения расходов за счет поступлений от приносящей доход деятельности	<i>Отдел образования и молодежной политики, отдел культуры, по делам национальностей, туризма и архивного дела</i>	2022-2024 год	получение дополнительного дохода за счет приносящей доход деятельности 600,0 тыс.руб.	200	200	200	Оптимизация расходов, финансируемых за счет средств местного бюджета, путем увеличения расходов за счет поступлений от приносящей доход деятельности: 2022 г.- 200,0 тыс.руб., 2023 г.-200,0 тыс.руб., 2024 г.- 200,0 тыс.руб.									

Продолжение, начало на стр. 1

2.	Сокращение расходов на содержание муниципальных учреждений путем оптимизации неиспользуемого имущества (бассейн "Дельфин")	Отдел образования и молодежной политики	2022-2024 год	Сокращение расходов на содержание муниципальных учреждений в сумме 6000,0 тыс.руб.	2000,00	2000,00	2000,00	Сокращение расходов на содержание муниципальных учреждений путем оптимизации неиспользуемого имущества 2022 г.-2000,0 тыс.руб. (ФОТ), 2023 г.-2000,0 тыс.руб. (ФОТ), 2024 г.-2000,0 тыс.руб. (ФОТ)
3.	Повышение эффективности муниципальных закупок (обоснованность закупок, начальных (максимальных) цен контрактов, проведение экспертизы качества поставляемого товара, результатов выполненной работы), исключение фактов заключения контрактов с недобросовестными поставщиками (подрядчиками, исполнителями)	Отделы администрации города Алатыря Чувашской Республики, МКУ "ЦБУ и ФО" г.Алатыря	2022-2024 г.г.	Экономия 3000,0 тыс.руб.	1000,0	1000,0	1000,0	ФЗ-44 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
<b>Всего по "дорожной карте"</b>				<b>15387,30</b>	<b>5389,90</b>	<b>4998,7</b>	<b>4998,7</b>	

от 24 февраля 2022 г.

**РЕШЕНИЕ**  
Собрания депутатов  
города Алатыря седьмого созыва

№09/21-7

**О внесении изменений в решение Собрания депутатов города Алатыря Чувашской Республики седьмого созыва от 18 сентября 2020 г. № 04/01-7 «О составе постоянных комиссий Собрания депутатов города Алатыря Чувашской Республики седьмого созыва»**

В соответствии со ст.33 Устава города Алатыря Чувашской Республики, решением Собрания депутатов Алатыря Чувашской Республики от 29.12.2021 №57/17-7 «О досрочном прекращении полномочий депутата Собрания депутатов города Алатыря седьмого созыва по избирательному округу № 12 Калинина С.В.» Собрание депутатов города Алатыря Чувашской Республики седьмого созыва

**Р Е Ш И Л О:**

1. Внести следующие изменения в решение Собрания депутатов города Алатыря седьмого созыва от 18 сентября 2020 г. № 04/01-7 «О составе постоянных комиссий Собрания депутатов города Алатыря Чувашской Республики седьмого созыва»:

- из состава постоянной комиссии по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и сферы обслуживания населения
  - вывести Калинина Сергея Валерьевича, депутата по избирательному округу № 12;
  - ввести Егункова Олега Ивановича, депутата по избирательному округу № 1
2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава города Алатыря - председатель  
Собрания депутатов города Алатыря  
Чувашской Республики седьмого созыва

Д.В. Трифонов

от 24 февраля 2022 г.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
администрации города Алатыря Чувашской Республики

№90

**Об итогах экономического и социального развития, исполнения бюджета города Алатыря и деятельности отдела имущественных и земельных отношений администрации города Алатыря Чувашской Республики по привлечению неналоговых доходов за 2021 год**

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», со статьей 6 Закона Чувашской Республики от 18 октября 2004 года № 19 «Об организации местного самоуправления в Чувашской Республике» и Уставом города Алатыря Чувашской Республики, администрация города Алатыря Чувашской Республики

**п о с т а н о в л я е т:**

1. Принять к сведению итоги экономического и социального развития города Алатыря за 2021 год согласно приложению № 1.
2. Принять к сведению итоги исполнения бюджета города Алатыря за 2021 год согласно приложению № 2.
3. Принять к сведению итоги деятельности отдела имущественных и земельных отношений администрации города Алатыря Чувашской Республики за 2021 год согласно приложению № 3.
4. Отделу культуры, по делам национальностей, туризма и архивного дела администрации города Алатыря Чувашской Республики (Кандрашин В.А.) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации города Алатыря Чувашской Республики и опубликовать в периодическом печатном издании «Бюллетень города Алатыря Чувашской Республики».

И. о. главы администрации города Алатыря

Н.В.Марунина

от 24 февраля 2022 г.

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

**о возможности предоставления земельного участка в аренду сроком на 20 лет для строительства индивидуального жилого дома**

Отдел имущественных и земельных отношений администрации города Алатыря Чувашской Республики в соответствии со ст. 39.18 Земельного Кодекса Российской Федерации извещает о возможности предоставления земельного участка в аренду сроком на 20 лет для строительства индивидуального жилого дома, с кадастровым номером 21:03:010111:276, площадью 350 кв.м. Категория земель: земли населенных пунктов; разрешенное использование: для индивидуального жилищного строительства, расположенный по адресу: Чувашская Республика-Чувашия, г. Алатырь, ул. Дальняя.

Граждане, заинтересованные в предоставлении земельного участка для указанной цели имеют право в течение 30 дней со дня опубликования и размещения извещения подавать заявления о намерении участвовать в аукционе по предоставлению земельных участков в собственность и аренду.

Прием заявлений ведется по адресу: 429820, Чувашская Республика – Чувашия, г. Алатырь, ул. Первомайская, д. 87, МФЦ, тел. (883531) 2-59-45.

Способ подачи: заявление подается или направляется в уполномоченный орган гражданином по его выбору лично или посредством почтовой связи на бумажном носителе.

Дата и время начала приема заявлений: 25.02.2022 г. с 10.00.

Дата и время окончания приема заявлений: 28.03.2022 г. до 17.00.

Адрес и время приема граждан для ознакомления со схемой расположения земельного участка: 429820, Чувашская Республика – Чувашия, г. Алатырь, ул. Первомайская, д. 87, каб. 206 с 8.00 до 17.00 часов по местному времени, кроме субботы и воскресения.

Контактные тел.: (883531) 2-04-09, 2-03-01.

Приложение № 1  
к постановлению  
администрации города Алатыря  
Чувашской Республики  
от «24» февраля 2022 г. № 90

**Итоги экономического и социального развития  
города Алатыря Чувашской Республики за 2021 год**

Итоги социально-экономического развития города Алатыря за 2021 год свидетельствуют о следующей динамике в экономике и социальной сфере: оборот организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства 11216,2 млн. рублей и составил 117,9 % к соответствующему периоду прошлого года (это 5 место среди городов республики); крупными и средними предприятиями города отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами на сумму 7366,0 млн. рублей или 112,8 % к АППГ. (это 5 место среди городов республики).

Доминирующим видом деятельности по-прежнему остается обрабатывающее производство – 60,4%.

**Инвестиции. Строительство.**

В экономику города направлялись инвестиции из бюджетов всех уровней, средства предприятий и организаций, индивидуальных предпринимателей, всего 261,91 млн. руб. (АППГ 688,1 млн. рублей – снижение на 61,9 %), из них предприятия вложили 213,5 млн. рублей (АППГ 573,7 млн. руб. – снижение на 62,8%), малое и среднее предпринимательство 21,01 млн. рублей (АППГ 30,8 млн., снижение на 31,8%), бюджетные инвестиции 27,4 млн. рублей (АППГ 83,6 млн. – снижение на 67,2%).

За 2021 г. объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» составил 50,29 млн. рублей или 89 % к АППГ. Введено 5321 кв. м. общей площади жилья (49 квартир).

**Финансы. Налоговые платежи.**

В январе-ноябре 2021 года, по оперативным данным, сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) организаций (без субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, государственных (муниципальных) учреждений, некредитных финансовых организаций) г. Алатыря в действующих ценах составил 1177629 тыс. рублей прибыли (7 организаций получили прибыль в размере 1210448 тыс. рублей, 5 организаций имели убыток на сумму 32819 тыс. рублей). В январе-ноябре 2021 года, по оперативным данным, доля убыточных организаций по сравнению с соответствующим периодом 2020 года осталась на уровне и составила 41,7%.

Сумма собственных доходов, поступивших в бюджет города Алатыря за 2021 г. составила 170,95 млн. рублей, что на 8,5% больше АППГ (157,5 млн. рублей), в том числе поступило:

- налоговых доходов – 137,8 млн. рублей (рост на 12,7% к АППГ);
- неналоговых доходов – 33,2 млн. рублей (снижение на 5,9% к АППГ).

**Осуществление муниципальных закупок.**

В соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» осуществляют закупки товаров, работ, услуг 30 муниципальных заказчиков города Алатыря.

За 2021 год проведено 933 закупки, из них 49 электронных аукционов, 98 закупок у единственного поставщика, 786 закупок малого объема.

Заключено 933 муниципальных контракта на 339807,68 тыс. руб., в том числе по результатам:

- электронных аукционов 49 на 265689,83 тыс. руб. (78,19 % от общей суммы контрактов),
- у единственного поставщика 98 на 46788,34 тыс. руб. (13,77%),
- закупки малого объема 786 на 27379,54 тыс. руб. (8,05%).

Все муниципальные контракты заключены с отечественными участниками.

Доля заключенных контрактов по результатам проведения конкурентных процедур составила 79 %, за АППГ – 77,29%. В среднем на участие в каждой процедуре торгов подано 2,1 заявки от участников размещения заказов, за АППГ – 1,2.

Бюджетная эффективность составила: абсолютная 10405,87 тыс. руб., относительная 3,91%, за АППГ - 30789,23 тыс. руб. и 6,33% соответственно.

Из 49 электронных аукционов 25 контракта заключены по результатам несостоявшихся процедур.

В соответствии со ст. 30 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» для СМП проведены 25 электронных аукционов.

Продолжение на стр. 3

Продолжение, начало на стр. 2

#### Малое предпринимательство.

По состоянию на 1 января 2022 года в городе действует 907 субъектов малого предпринимательства (АППГ 1076, снижение на 15,7%), из них: 121 – юридические лица (АППГ 119, рост на 1,7 %) и 786 индивидуальных предпринимателей (АППГ 957, снижение на 17,9 % к АППГ). Растет число самозанятых граждан (плательщиков налога на профессиональный доход) – 679 чел. против 238 чел. в аналогичном периоде прошлого года (Рост более чем в 2,5 р.).

Численность работающих на малых и средних предприятиях составляет около 2340 человек, что ниже показателя соответствующего периода прошлого года на 17,1 % (2823 человек).

Размер среднемесячной заработной платы по предприятиям малого и среднего бизнеса вырос на 12 % и составил 14985,60 рублей (АППГ 13330 руб.).

Через Агентство по поддержке малого бизнеса в Чувашской Республике выдано 53 займа на общую сумму 63,8 млн. рублей (АППГ 39 на 49,7 млн. руб.). Рост на 35,9%. В том числе на инвестиции выдано 19 займов на 28,6 млн. рублей. Данные средства были направлены на приобретение и ремонт помещений (цех по производству и продаже полуфабрикатов, магазин розничной торговли), для ведения бизнеса, приобретение коммерческой недвижимости, приобретение оборудования, приобретение автотранспорта для ведения бизнеса.

В сфере трудовых отношений продолжилась работа по снижению неформальной занятости, легализации «серой» заработной платы. 138 организаций и ИП рассмотрены на 24 заседаниях Межведомственной комиссии по вопросам своевременности и полноты выплаты заработной платы, снижения неформальной занятости при главе администрации города Алатыря. Проведено 6 рейдов, 17 материалов направлено в органы надзора и контроля.

#### Потребительский рынок. Услуги.

В отчетном периоде оборот розничной торговли по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства, сложился в объеме 2902,97 млн. рублей и на 12,6 % превысил показатель АППГ.

Оборот общественного питания (без субъектов малого предпринимательства) составил 13,57 млн. рублей или 104,5% к уровню соответствующего периода прошлого года.

В анализе ситуации на потребительском рынке важным мероприятием остается мониторинг розничных цен на социально значимые товары, который ведётся по 52 наименованиям продукции на 7 предприятиях розничной торговли. На основной ассортимент продуктов питания цены в магазинах города находятся на уровне среднереспубликанских.

#### Уровень жизни населения. Рынок труда.

По данным Чувашстата просроченная задолженность по заработной плате в городе Алатыре на 1 января 2022 г. выявлена в трех организациях – ПАО «АЗНХ», ООО «Лэкс-Фэшн» г. Алатырь и ООО «Сенко Алатырь» (признаны банкротом, введено конкурсное производство) в сумме 2,3 млн. руб. (АППГ 17,3 млн. рублей), по причине отсутствия у организаций собственных оборотных средств.

Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций (без субъектов малого предпринимательства) за январь-ноябрь 2021 года достигла 29288,20 рублей, тем самым, обеспечив рост на 7,8 % к уровню аналогичного периода 2020 г. Уровень заработной платы по прежнему остается самым низким среди городов республики (на 22 % ниже среднереспубликанского уровня: в среднем по Чувашии – 37555,20 руб.).

Рост заработной платы за 2021 год отмечен на таких предприятиях, как ООО «Алатырская бумажная фабрика» (147,2%), ФКУ ИК-2 (123,4%), АО «Завод «Электроприбор» (118 %), АО «Электроавтомат» (115,3% к АППГ), ООО «СКМ» (112,9%), МУП «Водоканал» г. Алатыря ЧР (110,8%), АО «Завод Элетех» (107%), МУП «АГЭС» (104%), МУП «ПОК и ТС» (102,3%).

Численность безработных граждан в городе Алатырь на 1 января 2022 года составила 109 человек (244 чел. АППГ). Уровень регистрируемой безработицы по отношению к численности трудоспособного населения составил 0,63% (1,41 % в АППГ).

В городском банке вакансий имеются сведения о наличии 128 вакантных рабочих мест. Средняя заработная плата по заявленным вакансиям составляет 21300,00 рублей.

#### Демография.

За январь–ноябрь 2021 г. в городе родилось 211 человек, что на 14 человек больше (на 7,1%), чем в аналогичном периоде прошлого года. Умерло 769 человек (на 127 человек больше (на 19,8%), чем в январе-ноябре 2020 года). Естественная убыль составила 558 человек. Число умерших превысило число родившихся в 3,6 раза (в целом по республике – в 1,9 раза). Показатель рождаемости в расчете на 1000 человек населения в январе – ноябре 2021 года составил 7 (в целом по республике – 9,3), смертности – 25,7 (в целом по республике – 17,3).

В январе-ноябре 2021 г. в город прибыло 495 человек, убыло 607 человек. Наблюдается миграционная убыль 112 человек (за АППГ – убыль 166 человек).

Приложение № 2  
к постановлению  
администрации города Алатыря  
Чувашской Республики  
от «24» февраля 2022 г. № 90

#### Итоги исполнения бюджета города Алатыря за 2021 год

Бюджет города Алатыря за 2021 год исполнен по доходам на 96,7% к плановым показателям на год (план – 738,7 млн. рублей, исполнено – 714,2 млн. рублей).

За отчетный период поступило доходов 714,2 млн. рублей, из них:

- собственные средства	171 млн. рублей,
- дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности	15,1 млн. рублей,
- субсидии, субвенции, иные межбюджетные трансферты	645 млн. рублей,
- прочие безвозмездные поступления	1,3 млн. рублей
- возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет	-118,2 млн. рублей.

Налог на доходы физических лиц поступил в бюджет города Алатыря в объеме 105,4% от годовых плановых назначений, акцизы по подакцизным товарам (продукции), производимым на территории Российской Федерации – в объеме 106,9%, план по поступлению налогов на совокупный доход исполнен к годовым плановым назначениям на 108,5 %, государственная пошлина на – 106,4%, доходы от использования имущества на – 103,7%, платежи при пользовании природными ресурсами на – 100%, доходы от оказания платных услуг и компенсации затрат государства на – 313,9%, доходы от продажи активов на – 17,9%.

Налоговые доходы за 2021 год исполнены к годовым назначениям на 105,8%, к аналогичному периоду прошлого года на 112,7%, т.е. увеличение на 15,5 млн. рублей. Самый большой рост в процентном отношении к прошлому году по налогу на доходы физических лиц 115,5%, по акцизам – 115,0%, по налогу, в связи с применением УСН 1497,7%, по с/х налогу – 243,5%, патентная система – 1906,8%, транспортный налог – 103,8%, земельный налог – 108,6%. Ниже уровня прошлого года показатели по налогу на вмененный доход – 26,7%, на доходы имущество физических лиц – 94,3, платежи за пользование природными ресурсами – 3,2%, по госпошлине – 78,9%.

Неналоговые доходы исполнены к годовым назначениям на 50,3%, к аналогичному периоду прошлого года на 94,1%, т.е. уменьшение на 2,1 млн. рублей. В основном это произошло по причине уменьшения поступлений по доходам от арендной платы за имущество на 3,3%, от реализации земельных участков на 64,3%, штрафы, санкции на 61,8%. Выше уровня прошлого года в процентном отношении к прошлому году от прочих неналоговых доходов св.127,2%, от негативного воздействия на окр. среду св. 610,8%, от доходов от реализации имущества св.335,1%, от арендной платы за землю св.124,8%, от оказания платных услуг и компенсации затрат государства – св.124,5%. (таблица № 1).

За счет средств республиканского и федерального бюджетов на нужды города направлено 645 млн. рублей (без учета возврата остатков межбюджетных трансфертов прошлого года и дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности), в том числе:

-Субсидии бюджетам городских округов на организацию бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование в государственных и муниципальных образовательных организациях	15 977,5 тыс. рублей,
- Субсидии на дополнительное финансовое обеспечение мероприятий по организации бесплатного горячего питания детей из многодетных малоимущих семей, обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в муниципальных образовательных организациях	1 361,0 тыс. рублей,
- Субсидии бюджетам городских округов на создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, условий для занятий физической культурой и спортом	2 959,7 тыс. рублей,
- Субсидии бюджетам городских округов на осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования, а также капитального ремонта и ремонта дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	77 214,5 тыс. рублей,
- Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий по обеспечению жильем молодых семей	10 986,0 тыс. рублей,
- Субсидии бюджетам городских округов на реализацию программ формирования современной городской среды	10 630,9 тыс. рублей,
- Субсидии на строительство и реконструкция автомобильных дорог в городских округах	17 062,3 тыс. рублей,
- Субсидии на укрепление материально-технической базы муниципальных библиотек	29,0 тыс. рублей,
- Субсидия на реализацию комплекса мероприятий по благоустройству дворовых территорий и тротуаров	9 772,6 тыс. рублей,
- Субсидия на реализацию мероприятий по благоустройству дворовых территорий и тротуаров	48 241,7 тыс. рублей,
- Субсидия на реализацию мероприятий по благоустройству дворовых территорий и тротуаров	35 508,9 тыс. рублей,
- Субсидия на укрепление материально-технической базы муниципальных образовательных организаций (в части проведения капитального ремонта зданий муниципальных дошкольных образовательных организаций)	26 778,7 тыс. рублей,
- Субсидия на реализацию вопросов местного значения в сфере образования, культуры, физической культуры и спорта	24 260,6 тыс. рублей,
- Субсидии на укрепление материально-технической базы муниципальных образовательных организаций (в части приобретения оборудования (пищевых блоков) для общеобразовательных организаций)	5 407,4 тыс. рублей,
- Субсидии на укрепление материально-технической базы муниципальных образовательных организаций (в части проведения капитального ремонта зданий муниципальных образовательных организаций)	6 512,0 тыс. рублей,

Продолжение, начало на стр. 3	
- Субсидии на укрепление материально-технической базы муниципальных музеев	655,5 тыс. рублей,
- Субсидии на укрепление материально-технической базы муниципальных учреждений в сфере физической культуры и спорта (в части проведения капитального и текущего ремонта зданий муниципальных учреждений физической культуры и спорта)	2 939,3 тыс. рублей,
- Субсидии на укрепление материально-технической базы муниципальных образовательных организаций (в части приобретения учебной мебели для учащихся начального звена)	
- Субсидия на иные цели (поощрение победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды в целях реализации проектов создания комфортной городской среды в малых городах и исторических поселениях)	148,1 тыс. рублей,
	14 462,4 тыс. рублей,
- Реализация проектов развития общественной инфраструктуры, основанных на местных инициативах	1 811,1 тыс. рублей,
- Субсидии бюджетам городских округов на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований, связанных с повышением заработной платы педагогических работников муниципальных организаций дополнительного образования детей в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 01 июня 2012 года № 761 «О национальной стратегии действий в интересах детей на 2012-2017 годы»	3 357,5 тыс. рублей,
- Субсидии бюджетам городских округов на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований, связанных с повышением заработной платы работников муниципальных учреждений культуры в рамках реализации Указа президента Российской Федерации от 07 мая 2021 года № 597 «О мерах по реализации государственной социальной политики»	1 546,1 тыс. рублей,
- Субвенции на предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений	7 361,6 тыс. рублей,
- Субвенции на проведение ремонта жилых помещений, собственниками которых являются дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в возрасте от 14 до 23 лет	
- Субвенции бюджетам городских округов на проведение Всероссийской переписи населения 2020 года	158,0 тыс. рублей,
	491,6 тыс. рублей,
- Субвенции на реализацию государственной политики в сфере охраны труда	88,7 тыс. рублей,
- Субвенции бюджетам городских округов на компенсацию части платы, взимаемой с родителей (законных представителей) за присмотр и уход за детьми, посещающими образовательные организации, реализующие образовательные программы дошкольного образования	173,4 тыс. рублей,
- Субвенции на организацию и осуществление деятельности по опеке и попечительству	991,2 тыс. рублей,
- Субвенции на обеспечение деятельности административных комиссий для рассмотрения дел об административных правонарушениях	1,1 тыс. рублей,
- Субвенции на осуществление государственных полномочий Чувашской Республики по ведению учета граждан, нуждающихся в жилых помещениях и имеющих право на государственную поддержку за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики на строительство (приобретение) жилых помещений, по регистрации и учету граждан, имеющих право на получение социальных выплат для приобретения жилья в связи с переселением из районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей, по расчету и предоставлению муниципальными районами субвенций бюджетам поселений для осуществления указанных государственных полномочий и полномочий по ведению учета граждан, проживающих в сельской местности, нуждающихся в жилых помещениях и имеющих право на государственную поддержку в форме социальных выплат на строительство (приобретение) жилых помещений в сельской местности в рамках устойчивого развития сельских территорий	1,8 тыс. рублей,
- Субвенции бюджетам муниципальных районов и бюджетам городских округов на осуществление государственных полномочий Чувашской Республики по организации проведения на территории поселений и городских округов мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных, а также по расчету и предоставлению указанных субвенций бюджетам поселений	85,3 тыс. рублей,
- Субвенции на создание комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав и организация деятельности таких комиссий	662,7 тыс. рублей,
- Субвенции на финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях	106 981,9 тыс. рублей,
- Субвенции на финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования детей в муниципальных общеобразовательных организациях	152 474,6 тыс. рублей,
- Субвенции на выплату единовременного пособия при всех формах устройства детей, лишенных родительского попечения, в семью	37,8 тыс. рублей,
- Субвенции на осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации	4,9 тыс. рублей,
- Субвенции бюджетам городских округов на государственную регистрацию актов гражданского состояния	2 757,3 тыс. рублей,
- Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам городских округов на ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство педагогическим работникам государственных и муниципальных общеобразовательных организаций	12 466,2 тыс. рублей,
- Прочие межбюджетные трансферты на укрепление материально-технической базы администраций муниципальных районов и городских округов Чувашской Республики	111,2 тыс. рублей,
- Поощрение региональной и муниципальных управленческих команд Чувашской Республики за счет средств дотации (гранта) в форме межбюджетного трансферта, предоставляемой из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации за достижение показателей	1 708,9 тыс. рублей,
- Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам городских округов на ежегодные денежные поощрения и гранты Главы Чувашской Республики для поддержки инноваций в сфере образования	200,0 тыс. рублей,
- Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам городских округов на поощрение победителей регионального этапа Всероссийского конкурса «Лучшая муниципальная практика»	140,0 тыс. рублей,
- Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам городских округов на погашение просроченной задолженности за потребленный теплоснабжающими организациями природный газ	40 447,4 тыс. рублей.

Продолжение, начало на стр. 4

По состоянию на отчетную дату кассовое исполнение расходной части бюджета составило 808,3 млн рублей при плановых показателях 912,6 млн. рублей, что соответствует 88,6%, (или 102,1% к аналогичному периоду прошлого года) (таблица № 2).

На финансирование учреждений и мероприятий социально-культурной сферы направлено 476 млн. рублей (442,2 млн. рублей в аналогичном периоде прошлого года.) или 58,9 % расходов бюджета, из них:

- образование	429 880,1 тыс. руб.	53,2 % к расходам бюджета,
- культура, кинематография	22 809,6 тыс. руб.	2,8 %,
- социальная политика	19 653,1 тыс. руб.	2,4 %,
- физическая культура и спорт	3 652,0 тыс. руб.	0,5 %.

Средства, выделенные на отрасль «Национальная безопасность и правоохранительная деятельность» в отчетном периоде составили 3,7 млн. рублей (5,8 млн. рублей в аналогичном периоде прошлого года) или 100% к плановым показателям. Удельный вес кассовых расходов составил 0,5 % в общем объеме расходов.

Кассовые расходы по отрасли «Жилищно-коммунальное хозяйство» составили 149 985,5 тыс. рублей (165 434,0 тыс. рублей в аналогичном периоде прошлого года) или 67,0 % к плановым показателям. Удельный вес кассовых расходов по данной отрасли составил 18,6 % в общем объеме расходов.

Средства, выделенные на отрасль «Общегосударственные вопросы» составили 50,4 млн. рублей (50,8 млн. рублей в аналогичном периоде прошлого года) или 94,1 % к плановым показателям. Удельный вес кассовых расходов по данной отрасли составил 6,2 % в общем объеме расходов.

Кассовые расходы по отрасли «Национальная экономика» составили 127 млн. рублей (126,7 млн. рублей в аналогичном периоде прошлого года) или 88,7% к плановым показателям. Удельный вес кассовых расходов по данной отрасли составил 15,7 % в общем объеме расходов.

Кассовые расходы по отрасли «Охрана окружающей среды» составили 80,0 тыс. рублей (80 тыс. рублей в аналогичном периоде прошлого года) или 100 % к плановым показателям. Удельный вес кассовых расходов по данной отрасли составил 0,01 % в общем объеме расходов.

Кассовые расходы, выделенные на «Обслуживание государственного и муниципального долга» составили 1 млн. рублей (0,3 млн. рублей в аналогичном периоде прошлого года) или 100,0 % к плановым показателям. Удельный вес кассовых расходов по данной отрасли составил 0,1 % в общем объеме расходов.

По состоянию на 31 декабря 2021 года дефицит бюджета составил 94,1 млн. рублей при плановом дефиците – 120,9 млн. рублей. Муниципальный долг города Алатыря на отчетную дату составил 20,0 млн рублей (10 млн. рублей в аналогичном периоде прошлого года).

Таблица № 1

Доходы бюджета города Алатыря за 2021 г.

Наименование	Утвержденные бюджетные назначения на 2021 год, т.р.	Исполнение за 2021 год, т.р.	Исполнение в % к годовому назначению	Исполнение за 2020 год, т.р.	Исполнение 2021 года в % к 2020 году
НДФЛ	87 000,0	91 727,7	105,4%	79 452,0	115,5%
Акцизы	4 600,0	4 919,6	106,9%	4 276,5	115,0%
Совокупный доход	15 743,7	17 087,3	108,5%	3 431,21	125,1%
Имущество физ.лиц	8 907,4	9 334,5	104,8%	9 902,9	94,3%
Транспортный налог	2 794,7	2 951,4	105,6%	2 842,6	103,8%
Земельный налог	7 723,4	8 033,8	104,0%	7 397,7	108,6%
Налог на добычу полезных ископ.	0,3	0,3	100,0%	9,5	3,2%
Гос. пошлина	3 518,0	3 744,4	106,4%	4 743,5	78,9%
<b>Итого налоговых доходов</b>	<b>130 287,5</b>	<b>137 799,0</b>	<b>105,8%</b>	<b>122 280,8</b>	<b>112,7%</b>
Доходы от использования имущества	11 000,0	11 403,0	103,7%	10 029,2	113,7%
Негативное воздействие на окр. среду	1 721,7	1 731,1	100,5%	283,4	610,8%
Доходы от оказания платных услуг и компенсации затрат государства	2 679,5	8 410,7	313,9%	6 753,9	124,5%
Доходы от продажи материальных и нематериальных активов	47 406,9	8 474,0	17,9%	12 417,0	68,2%
Штрафы	2 100,0	2 168,9	103,3%	5 671,9	38,2%
Прочие неналоговые доходы	955,5	966,8	101,2%	76,0	1272,2%
<b>Итого неналоговых доходов</b>	<b>65 863,6</b>	<b>33 154,5</b>	<b>50,3%</b>	<b>35 231,4</b>	<b>94,1%</b>
<b>Всего собственных доходов</b>	<b>196 151,1</b>	<b>170 953,6</b>	<b>87,2%</b>	<b>157 512,2</b>	<b>108,5%</b>

Таблица № 2

Распределение бюджетных ассигнований по разделам, подразделам классификации расходов бюджета города Алатыря за 2021 год

Наименование	Утвержденные бюджетные назначения на 2021 год, т.р.	Исполнение за 2021 год, т.р.	Исполнение в % к годовому назначению	Исполнение за 2020 год, т.р.	Исполнение 2021 года в % к 2020 году
1	2	3	4	5	6
<b>Общегосударственные вопросы</b>	<b>53 607,6</b>	<b>50 441,3</b>	<b>94,1</b>	<b>50 815,7</b>	<b>99,3</b>
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	76,0	39,9	52,5	77,1	51,7
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций	13 017,8	12 348,4	94,9	11 387,6	108,4
Судебная система	4,9	4,9	100	7,7	63,6
Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	4 440,1	4 440,1	100	4 585,7	96,8
Обеспечение проведения выборов и референдумов	-	-	-	1 400,00	-
Резервные фонды	150	-	-	-	-
Другие общегосударственные вопросы	35 918,8	33 608,0	93,6	33 357,5	100,7
<b>Национальная безопасность и правоохранительная деятельность</b>	<b>3 718,2</b>	<b>3 718,2</b>	<b>100</b>	<b>5 836,3</b>	<b>63,7</b>
Органы юстиции	2 757,3	2 737,3	99,3	4 074,6	67,2
Защита населения и территории от последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона	-	-	-	945,2	-
Гражданская оборона	960,9	960,9	100	-	-
Другие вопросы в области национальной безопасности и правоохранительной деятельности	-	-	-	765,1	-

Продолжение на стр. 6

Продолжение, начало на стр. 5

<b>Национальная экономика</b>	<b>143 225,4</b>	<b>127 043,0</b>	<b>88,7</b>	<b>126 707,1</b>	<b>100,3</b>
Сельское хозяйство и рыболовство	195,1	195,1	100	38,3	509,4
Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	141 732,7	125 550,3	88,6	126 151,1	99,5
Водное хозяйство	15,4	15,4	100	239,9	6,4
Другие вопросы в области национальной экономики	1 282,2	1 282,2	100	277,8	461,6
<b>Жилищно-коммунальное хозяйство</b>	<b>223 945,9</b>	<b>149 985,5</b>	<b>67,0</b>	<b>165 434,0</b>	<b>90,7</b>
Жилищное хозяйство	6 812,4	221,0	3,2	28 991,5	0,8
Коммунальное хозяйство	40 490,0	40 447,4	99,9	-	-
Благоустройство	148 435,9	87 959,5	59,5	87 055,5	101
Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства	28 207,5	21 357,5	75,7	49 387,1	43,2
<b>Охрана окружающей среды</b>	<b>80,0</b>	<b>80,0</b>	<b>100</b>	<b>80,0</b>	<b>100</b>
Охрана объектов растительного и животного мира и среды их обитания	80,0	80,0	100	80	100
<b>Образование</b>	<b>435 170,4</b>	<b>429 880,1</b>	<b>98,8</b>	<b>373 648,0</b>	<b>115,1</b>
Дошкольное образование	134 860,6	132 402,3	98,2	129 661,8	102,1
Общее образование	241 727,3	239 743,4	99,2	185 267,6	129,4
Дополнительное образование детей	52 396,5	51 703,6	98,7	55 068,2	93,9
Молодежная политика и оздоровление детей	1 808,3	1 808,3	100	-	-
Другие вопросы в области образования	4 377,7	4 222,3	96,4	3 650,3	115,7
<b>Культура, кинематография</b>	<b>24 015,1</b>	<b>22 809,6</b>	<b>95,0</b>	<b>55 035,8</b>	<b>41,5</b>
Культура	21 510,7	20 389,7	94,8	53 724,9	38
Другие вопросы в области культуры, кинематографии	2 504,3	2 419,9	96,6	1 310,8	184,6
<b>Социальная политика</b>	<b>20 230,7</b>	<b>19 653,1</b>	<b>97,2</b>	<b>13 290,5</b>	<b>147,9</b>
Пенсионное обеспечение	-	-	-	21,4	-
Охрана семьи и детства	20 141,9	19 564,4	97,1	13 186,1	148,4
Другие вопросы в области социальной политики	88,8	88,7	100	82,8	107,1
<b>Физическая культура и спорт</b>	<b>7 608,0</b>	<b>3 352,0</b>	<b>48</b>	<b>233,6</b>	<b>1563,2</b>
Массовый спорт	7 185,2	3 230,0	45	-	-
Другие вопросы в области физической культуры и спорта	422,8	422,0	99,8	233,6	180,6
<b>Обслуживание государственного и муниципального долга</b>	<b>1 042,7</b>	<b>1 042,7</b>	<b>100</b>	<b>320,3</b>	<b>325,6</b>
Обслуживание государственного внутреннего и муниципального долга	1 042,7	1 042,7	100	320,3	325,6
<b>Итого расходов:</b>	<b>912 644,0</b>	<b>808 305,5</b>	<b>88,6</b>	<b>791 401,3</b>	<b>102,1</b>

Приложение № 3  
к постановлению  
администрации города Алатыря  
Чувашской Республики  
от «24» февраля 2022 г. № 90

#### Итоги деятельности отдела имущественных и земельных отношений администрации города Алатыря Чувашской Республики за 2021 год

На современном этапе управление и распоряжение муниципальным имуществом города Алатыря Чувашской Республики осуществляется на принципах оптимизации структуры муниципальной собственности, вовлечения максимального количества объектов муниципальной собственности в коммерческий оборот с целью увеличения неналоговых доходов местного бюджета.

Эффективное управление и распоряжение муниципальным имуществом города Алатыря является одной из приоритетных задач отдела имущественных и земельных отношений администрации города Алатыря.

По состоянию на 01.01.2022 года в местный бюджет от управления и распоряжения муниципальным имуществом города Алатыря поступило 19,88 млн. рублей,

Из которых:

- от аренды земельных участков, 7,56 млн. руб.,
- от продажи земельных участков 3,96 млн.руб.,
- от предоставления по договору найма муниципального жилья и от права на установку нестационарных торговых объектов – 1,35 млн. рублей.
- от аренды имущества –2,49 млн. руб.,
- от реализации имущества – 4,52 млн. руб.

По состоянию на 01.01.2022 года Отделом передано в аренду 125,47 га земельных участков и 1352,02 кв. м муниципального имущества. Действует 618 договор аренды земли и 19 договоров аренды объектов недвижимости.

Актуальной проблемой является имеющаяся задолженность по арендным платежам за использование муниципального имущества и земельных участков.

В настоящее время общая сумма задолженности по арендным платежам за использование муниципального имущества и земельных участков составляет 1,56 млн. руб., в т.ч.:

- по земельным участкам 0,47 млн. руб.;

по имуществу 1,1 млн. руб. (в т.ч. 1,09 млн. руб. просуженная, по расторгнутым договорам).

Продолжение на стр. 7

Продолжение, начало на стр. 6

В целях недопущения роста задолженности по арендным платежам за использование имущества и земельных участков ведется работа по контролю за своевременным поступлением арендных платежей за муниципальное имущество и земельные участки. В 2021 году в адрес должников направлено 60 претензий о погашении имеющейся задолженности по арендной плате на сумму 0,85 млн. рублей, по которым было оплачено 53 претензии на сумму 0,74 млн. руб. Кроме того, в текущем году поступила оплата в размере 0,18 млн. руб. по претензиям, направленным в 2020 году.

17 исковых заявлений направлено в суд на сумму 0,25 млн. руб.

В Мировой суд направлено 2 заявления о выдаче судебного приказа на сумму 0,09 млн. руб., оплачено в 3 кв. текущего года 1 заявление. Так же в службу судебных приставов направлено 6 судебных приказов на сумму 0,05 млн. руб., по которым оплачена сумма в размере 0,04 млн. рублей.

Основными должниками по арендной плате за муниципальное имущество и земельные участки являются:

- Алатырское городское муниципальное унитарное предприятие «Школьное питание», Алатырское городское отделение «ВОА», ИП Кузьмина Ольга Валентиновна, ИП Кочеткова Людмила Михайловна.

Проводится работа по взысканию имеющейся задолженности за пользование муниципальными помещениями и земельными участками, состоящая из следующих этапов:

- устное информирование арендаторов об имеющейся задолженности;

- претензии о необходимости погашения задолженности;

- межведомственной комиссии по урегулированию платежей за использование земельных участков и помещений (в 2021 году проводилось 19 комиссий с приглашением должников);  
- исковое заявление;

- направление исполнительного листа в службу судебных приставов.

Еженедельно проводятся совещания по данному вопросу, обозначаются первоочередные меры, проводятся 1 раз в две недели заседания межведомственной комиссии по вопросам повышения доходов бюджета города Алатыря с приглашением должников, направляются претензии.

В соответствии с Прогнозным планом приватизации муниципального имущества в 2021 году подлежал приватизации 21 объект муниципальной собственности. В 2021 году проведено 33 процедуры по 19 объектам недвижимости. Из них реализовано 5 объектов муниципальной собственности на общую сумму 3,47 млн. руб., по другим объектам аукцион признан не состоявшимся в связи с отсутствием заявок.

Кроме того, в 2021 году было реализовано с аукциона 2 объекта движимого имущества на общую сумму 0,07 млн. руб.

От реализации муниципального имущества с рассрочкой платежа в 2021 г. поступила сумма в размере 0,92 млн. руб.

Неотъемлемой частью в работе Отдела является деятельность по обеспечению эффективного управления земельными участками, вовлечению земель в экономический оборот. Создан Единый информационный ресурс, включающий сведения о свободных от застройки земельных участках, содержащий информацию о местонахождении, площади и конфигурации земельных участков, предназначенных для строительства жилья и реализации инвестиционных проектов, а также наличии на них инфраструктуры. В настоящее время в Едином информационном ресурсе, расположенном на официальном сайте администрации, содержатся сведения о 21 земельных участках общей площадью 27,99 га.

В целях оказания мер социальной поддержки многодетным семьям в городе ведется работа по обеспечению таких семей земельными участками.

По состоянию на 01.01.2022 администрацией города Алатыря на учет для получения земельных участков в собственность бесплатно поставлено 301 многодетная семья (294 – для ИЖС; 1 – для дачного строительства; 6 – для ведения личного подсобного хозяйства) (учет ведется с 2011 г.). Фактически с 2011 по 2020 год предоставлены земельные участки 260 многодетной семье, из них 8 – в 2020 г. и 8 – в 2021 г. В очереди на получение земельных участков находится 41 семья.

В текущем году планируется внесение изменений в Генеральный план города Алатыря Чувашской Республики и Правила землепользования и застройки, в которых будет предусмотрено изменение зоны Ж три- застройка многоквартирными жилыми домами на зону Ж1 для индивидуального жилищного строительства в кадастровом квартале микрорайона Западный, Кульковка, что позволит сформировать земельные участки в достаточном количестве для предоставления многодетным семьям.

В 2020 году были проведены инженерные изыскания (геологические и экологические). Для строительства объектов инфраструктуры на данных участках требуется проведение археологических и геодезических изысканий. Ориентировочная стоимость работ 3 млн. руб. из которых 500 тыс. руб. – изыскания и 2,5 млн. руб. – проект. Данные средства в бюджете в настоящее время не предусмотрены.

Одной из задач, стоящих перед Отделом является осуществление контроля за целевым использованием и сохранностью земельных участков. В рамках муниципального земельного контроля за 2021 год проведено 20 плановых и 5 внеплановые проверки соблюдения земельного законодательства. В отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за 2021 г. внеплановых выездных проверок не проводилось.

#### Перспективы работы на 2022 год:

1. Обеспечить выполнение плановых показателей по доходам бюджета города Алатыря.
2. Продолжить работу по приведению нормативных правовых актов по порядку управления и распоряжения имуществом объектами муниципальной собственности, по учету и ведению реестра, по приватизации имущества в соответствии с требованиями действующего законодательства.
3. Повысить эффективность использования объектов недвижимого имущества и земельных участков, находящихся в собственности муниципального образования город Алатырь с целью увеличения доходов местного бюджета.
4. Усилить работу, направленную на погашение задолженности по арендной плате за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и активизировать претензионно-исковую работу, направленную на взыскание задолженности по арендной плате за земельные участки и недвижимое имущество.  
5. Обеспечить многодетные семьи земельными участками.
6. Продолжить проведение работ по инвентаризации, межеванию и кадастровому учету земельных участков и по инвентаризации и техническому учету объектов коммунальной инфраструктуры, бесхозного и выморочного имущества, а также гаражных массивов.
7. Продолжить осуществление мер, направленных на обеспечение контроля за целевым использованием и сохранностью земельных участков.

от 25 февраля 2022 г.

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ администрации города Алатыря Чувашской Республики

№92

#### О внесении изменений в постановление администрации города Алатыря Чувашской Республики от 10 апреля 2019 г. №260 «О создании антитеррористической комиссии на территории города Алатыря Чувашской Республики».

В связи с кадровыми изменениями администрация города Алатыря Чувашской Республики

#### п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в постановление администрации города Алатыря Чувашской Республики от 10 апреля 2019 г. № 260 «О создании антитеррористической комиссии на территории города Алатыря Чувашской Республики», изложив приложение №1 в редакции приложения к настоящему постановлению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника отдела специальных программ, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации города Алатыря Чувашской Республики Н.Б. Ермилова.

Глава администрации города Алатыря

Д.В. Трифионов



Продолжение, начало на стр. 7

Приложение №1  
к постановлению  
администрации города Алатыря  
№ 92 от 25 февраля 2022 г.**Состав антитеррористической комиссии  
города Алатыря Чувашской Республики**

Трифонов Д.В. – глава администрации города Алатыря, председатель комиссии;  
Егоров Д.В. - начальник отделения Управления Федеральной службы безопасности по Чувашской Республике в городе Алатыре, заместитель председателя комиссии (по согласованию);  
Фомин А.В. - начальник МО МВД РФ «Алатырский», заместитель председателя комиссии (по согласованию);  
Ермилов Н.Б. - начальник отдела специальных программ, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации города Алатыря, секретарь комиссии;  
Марунина Н.В. - первый заместитель главы администрации по экономике и финансам – начальник отдела экономики;  
Колов И.А. - начальник Алатырского ОВО – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Чувашской Республике» (по согласованию);  
Кедяров С.Н. - начальник 17 пожарно-спасательной части, 1 разряда 9 ПСО, по охране г. Алатырь и Алатырского района Чувашской Республики (по согласованию);  
Игошин С.В. - Военный Комиссар г. Алатырь и Алатырского района ФКУ «Военного Комиссариата Чувашской Республики» (по согласованию);  
Ермолаева Е.А. - заместитель главы администрации по социальным вопросам - начальник отдела образования и молодежной политики;  
Кандрашин В.А. - начальник отдела культуры, по делам национальностей, туризма и архивного дела администрации города Алатыря;  
Комолов А.А. – и.о. начальника ФКУ ИК-2 УФСИН России по Чувашской Республике-Чувашии (по согласованию).

от 25 февраля 2022 г.

**ИТОГИ**

Отдел имущественных и земельных отношений администрации города Алатыря Чувашской Республики, сообщает итоги проведения продажи муниципального имущества посредством публичного предложения в электронной форме по продаже недвижимого имущества, назначенного на 01 марта 2022 года:

Лот № 1. Нежилое помещение, расположенное по адресу: Чувашская Республика – Чувашия, г. Алатырь, ул. Московская, д. 127, пом. 1а – торги признаны несостоявшимися в связи с отсутствием заявок.

от 28 февраля 2022 г.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
администрации города Алатыря Чувашской Республики**

№94

**О внесении изменений в постановление администрации города Алатыря  
Чувашской Республики от 25 июля 2019 г. № 549 «О городской  
комиссии по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных  
ситуаций и обеспечению первичных мер пожарной безопасности»**

В связи с кадровыми изменениями администрация города Алатыря Чувашской Республики

**п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести изменения в постановление администрации города Алатыря Чувашской Республики от 25 июля 2019 г. № 549 «О городской комиссии по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и обеспечению первичных мер пожарной безопасности», изложив приложение №1 в редакции приложения к настоящему постановлению.  
2. Контроль за исполнением постановления возложить на главу администрации города Алатыря Чувашской Республики Трифонова Д.В.

Глава администрации города Алатыря

Д.В. Трифонов

Приложение  
к постановлению администрации  
города Алатыря  
от «25» июля 2019 г. №549**Состав  
комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности города Алатыря (оперативного штаба по предупреждению завоза и  
распространения новой коронавирусной инфекции на территории города Алатыря)****Председатель комиссии:**

Трифонов Д.В. глава администрации города Алатыря

**Заместители председателя комиссии:**Марунина Н.В. первый заместитель главы администрации по экономике и финансам –  
начальник отдела экономики;Кедяров С.Н. начальник 17 ПСЧ 9 ПСО ФПС ГПС Главного управления МЧС России по  
Чувашской Республике – Чувашии (по согласованию);Захаров Е.Б. начальник ОНД и ПР по г. Алатырь и Алатырскому району УНД и ПР Главного  
управления МЧС России по Чувашской Республике - Чувашии (по  
согласованию);**Секретарь комиссии:**Ермилов Н.Б. начальник отдела специальных программ, ГО и ЧС администрации города  
Алатыря;**Члены комиссии:**Колов К.И. заместитель главы администрации - начальник отдела архитектуры,  
градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ;Васягина Е.Е. управляющий делами - начальник отдела организационно - контрольной и  
кадровой работы администрации города Алатыря;Ермолаева Е.А. заместитель главы администрации по социальным вопросам - начальник отдела  
образования и молодежной политики администрации города Алатыря;Кандрашин В.А. начальника отдела культуры, по делам национальностей, туризма и архивного  
дела администрации города Алатыря;Пилина В.О. начальник отдела имущественных и земельных отношений администрации  
города Алатыря;Боголюбов Ю.Н. главный врач БУ Чувашской Республики «ЦРБ Алатырского района»  
Министерства здравоохранения Чувашской Республики (по согласованию);Храмов П.В. начальник БУ Чувашской Республики «Алатырская станция по борьбе с  
болезнями животных» Госветслужбы Чувашии (по согласованию);  
Игошин С.В. военный Комиссар Военного Комиссариата Чувашской Республики по г.  
Алатырь и Алатырскому району (по согласованию);Фомин А.В. начальник МО МВД России «Алатырский»  
(по согласованию);Полянская Л.К. заведующая подстанцией скорой медицинской помощи в г. Алатырь (по  
согласованию);

Герасимов А.Ю. директор МУП «АПОК и ТС»;

Белоглазов В.Ф. директор МУП «АГЭС»;



Продолжение, начало на стр. 8

Комарова Л.А.	директор МУП «Алатырторгсервис»;
Колотов Д.В.	директор МУП «Водоканал»;
Мозолькин А.Н.	директор филиала АО «Газпром газораспределение Чебоксары» в городе Алатыре (по согласованию);
Афанасьев А.Н.	генеральный директор АО «Завод «Электроприбор» (по согласованию);
Герасименко А.Н.	генеральный директор АО «Электроавтомат» (по согласованию);
Грибанов А.С.	генеральный директор АО «Алатырский механический завод» (по согласованию);
Игонин М.Е.	директор АО «Завод Элетех» (по согласованию);
Маторкин Ф.И.	генеральный директор АО «Алатырский хлебозавод» (по согласованию);
Зимилькин А.В.	начальник станции Алатырь Горьковской ж/д (по согласованию);
Сидельников Д.А.	руководитель Сервисного центра г.Алатырь филиала в ЧР ПАО «Ростелеком» (по согласованию).

от 28 февраля 2022 г.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**администрации города Алатыря Чувашской Республики**

№95

**О мерах по защите населения и обеспечению сохранности объектов города Алатыря в период весеннего паводка 2022 года**

В целях предупреждения и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций, обеспечения безопасности людей, устойчивого функционирования объектов экономики и жизнеобеспечения, защиты населения на территории города Алатыря Чувашской Республики в период прохождения весеннего паводка 2022 года администрация города Алатыря Чувашской Республики:

**п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить состав противопаводковой комиссии города Алатыря Чувашской Республики (Приложение № 1).
2. Утвердить План проведения мероприятий, направленных на прогнозирование, локализацию и ликвидацию возможных чрезвычайных ситуаций во время паводкового периода на территории города Алатыря Чувашской Республики в 2022 году (Приложение № 2).
3. Начальнику отдела специальных программ ГО и ЧС Ермакову Н.Б. в срок до 11 марта 2022 года:
  - определить мероприятия и меры с указанием сроков, периодичности и порядка контроля за их выполнением конкретными исполнителями;
  - организовать мониторинг ледовой и паводковой обстановки в районах города Алатыря, где складывается неблагоприятная ситуация;
  - организовать привлечение сил и средств КУ «Чувашская республиканская поисково-спасательная служба», ГКЧС Чувашии и "Центра ГИМС Главного управления МЧС России по Чувашской Республике - Чувашии" к спасательным работам на водных бассейнах города Алатыря.
4. Рекомендовать предприятиям МУП «Водоканал», филиалу АО «Газпром газораспределение Чебоксары» в городе Алатыре, МУП «Алатырские городские электрические сети», МУП «Алатырское ПОК и ТС», МУП «Алатырторгсервис» до 18.03.2022 г. создать внештатные аварийно-спасательные формирования, обеспечить их переправочными средствами, оснащением, техникой и средствами первой медицинской помощи. Быть готовыми к обеспечению безопасного проведения аварийно-восстановительных работ в зонах подтопления.
5. Первому заместителю главы администрации по экономике и финансам – начальнику отдела экономики администрации города Алатыря Маруниной Н.В. предусмотреть в необходимых объемах и необходимой номенклатуре запасы материально-технических средств и финансовых ресурсов для ликвидации возможной чрезвычайной ситуации и первоочередного жизнеобеспечения населения.
6. Заместителю главы администрации по социальным вопросам - начальнику отдела образования и молодежной политики Ермолаевой Е.А., на базе общеобразовательных учреждений в соответствии с постановлением администрации города Алатыря Чувашской Республики от 1 марта 2021 г. №140 «О создании пунктов временного размещения населения на территории города Алатыря Чувашской Республики», подготовить места для временного размещения граждан, проживающих в домах, в зоне возможного подтопления.
7. Заместителю главы администрации – начальнику отдела архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ Колову К.И. :
  - определить участки на реках Сура, Алатырь, силы и средства для проведения мероприятий по ослаблению прочности льда (распиловка, чернение);
  - обследовать и организовать защиту линий электроснабжения и связи, дорог, мостов, дюкеров, шлюзов, закрытых водоемов, шламоотстойников, водопропускных труб, канализационных стоков, попадающих в зону возможного затопления, и принять меры по их очистке, ремонту, обеспечению надежности;
8. Рекомендовать МО МВД России «Алатырский» в зависимости от погодных-климатических условий принять меры по:
  - охране общественного порядка в районе возможной чрезвычайной ситуации
  - порядку при переправе населения из затопляемых районов и организации охраны имущества, оставшегося без присмотра;
  - применению для оповещения населения подвижных средств, с сигнальными устройствами громкоговорящей связи.
  - ограничению движения транспортных средств в районе возможной чрезвычайной ситуации по дорогам местного значения с учетом технического состояния дорожного полотна, организовать контроль за соблюдением режима указанного ограничения.
9. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций независимо от организационной правовой формы организовать завоз необходимых материально-технических ресурсов для обеспечения производственной деятельности на период весеннего паводка, до ввода ограничения движения автотранспортных средств по дорогам местного значения.
10. Рекомендовать руководителю Сервисного центра г.Алатырь филиала в ЧР ПАО «Ростелеком» Сидельникову Д.А. обеспечить устойчивую связь во время паводка между единой дежурно-диспетчерской службой города Алатыря и дежурно-диспетчерскими службами учреждений и организаций.
11. Рекомендовать Военному Комиссару Военного Комиссариата Чувашской Республики по г.Алатырь и Алатырскому району Игошину С.В. организовать взаимодействие с воинскими частями для проведения взрывных работ по ликвидации ледовых затворов на водоемах, в случае необходимости.
12. Начальнику отдела культуры, по делам национальностей, туризма и архивного дела администрации города Алатыря Кандрашину В.А. :
  - организовать работу в средствах массовой информации по вопросам информирования населения при угрозе наводнения и затопления и в период возникновения чрезвычайной ситуации на основе обеспечения оперативности, достоверности и своевременности информирования граждан о прогнозируемых и возникающих чрезвычайных ситуациях, состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и принимаемых мерах по обеспечению их безопасности;
  - опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации, разместить на официальном сайте администрации города Алатыря в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
13. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации города Алатыря

Д.В. Трифонов

**Приложение № 1**  
к постановлению  
администрации города Алатыря  
№ 95 от «28» февраля 2022 г.

**Состав противопаводковой комиссии**

**Председатель комиссии:**

Трифонов Д.В. - глава администрации города Алатыря.

**Заместители председателя комиссии:**

Марунина Н.В. - первый заместитель главы администрации по экономике и финансам – начальник отдела экономики;

Колов К.И. - заместитель главы администрации - начальник отдела архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ.

**Члены комиссии:**

Ермолаева Е.А. - заместитель главы администрации по социальным вопросам - начальник отдела образования и молодежной политики администрации города Алатыря;

Васягина Е.Е. - управляющий делами – начальник отдела организационно- контрольной и кадровой работы;

Ермилов Н.Б. - начальник отдела специальных программ, ГО и ЧС;

Герасимов А.Ю. - директор МУП «Алатырское ПОК и ТС»;

Колотов Д.В. - директор МУП «Водоканал» г.Алатырь ЧР;

Белоглазов В.Ф. - директор МУП «АГЭС»;

Комарова Л.А. - директор МУП «Алатырторгсервис»;

Мозолькин А.Н. - директор филиала АО «Газпром газораспределение Чебоксары» в городе Алатыре Чувашской Республики; (по согласованию);

Фомин А.В. - начальник МО МВД РФ «Алатырский» (по согласованию);

Продолжение, начало на стр. 9

Кедяров С.Н. - начальник 17 ПСЧ, 9 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Чувашской Республики-Чувашии (по согласованию);

Боголюбов Ю.Н. - главный врач БУ ЧР «ЦРБ Алатырского района» Минздрава Чувашии (по согласованию);

Полянская Л.К. - заведующий отделением подстанции скорой медицинской помощи города Алатырь БУ ЧР «Республиканская станция скорой медицинской помощи» Минздрава Чувашии (по согласованию);

Храмов П.В. - начальник БУ Чувашской Республики «Алатырская станция по борьбе с болезнями животных» Госветслужбы Чувашии (по согласованию);

Игошин С. В. - Военный Комиссар Военного комиссариата Чувашской Республики по г. Алатырь и Алатырскому району (по согласованию);

Сидельников Д.А. - руководитель Сервисного центра г.Алатырь филиала в ЧР ПАО «Ростелеком» (по согласованию).

Афанасьев А.Н. - генеральный директор АО «Завод «Электроприбор» (по согласованию);

Игонин М.Е. - директор АО «Завод ЭЛЕТЕХ» в городе Алатыре (по согласованию);

Комолов А.А. – и.о. начальника ФКУ ИК-2 ФСИН России по Чувашской Республике -Чувашии (по согласованию).

Приложение № 2  
к постановлению  
администрации города Алатыря  
№ 95 от «28» февраля 2022 г.

**ПЛАН  
проведения мероприятий, направленных на прогнозирование, локализацию и ликвидацию  
возможных чрезвычайных ситуаций во время паводкового периода  
на территории города Алатыря Чувашской Республики в 2022 году**

<b>1. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ</b>						
№ п/п	Мероприятия	Сроки проведения	Исполнитель	Привлекаются	Привлекаемые средства	Отметка о выполнении
1	Заседания противопоаводковой комиссии, выездной противопоаводковой комиссии	03.03.2022 г., 17.03.2022 г.; 31.03.2022 г.; 07.04.2022 г.; Далее, по мере возникновения необходимости	Председатель комиссии	Члены комиссии		
2	Подготовка постановления «О мерах по защите населения и обеспечению сохранности объектов города Алатыря в период весеннего паводка 2022 года»	17.02-28.02.2022 г.	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.		
3	Доведение постановления «О мерах по защите населения и обеспечению сохранности объектов города Алатыря в период весеннего паводка 2022 года»	до 03.03.2022 г.	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Отдел культуры, по делам национальностей, туризма и архивного дела	Электронная почта. Официальный сайт администрации города Алатыря	
4	Составление плана мероприятий, оформление документации, проведение КЧС и ОПБ, противопоаводковой комиссии. Доведение требований ГУ МЧС России по Чувашской Республике, ГК ЧС Чувашии.	17.02-28.02.2022 г.	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Муниципальные и функциональные АС	Информация в вышестоящие организации ( по требованию)	
5	Организация мониторинга посредством сбора, обобщения и обмена гидрометеорологической информации, доведение через СМИ о предстоящей угрозе подтопления (наводнения) и порядке действий в указанной зоне.	На протяжении всего периода	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	члены комиссии		
6	Доклады по поступающим указаниям	(по требованию)	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Канцелярия		
<b>2. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ, МЕРОПРИЯТИЯ ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА</b>						
1	Проверка подготовки к паводковому периоду МУП «Водоканал»; АО «Завод ЭЛЕТЕХ» в г. Алатырь; филиал АО «Газпром газораспределение Чебоксары» в городе Алатыре; МУП « Алатырские городские электрические сети»	09-11.03.2022 г. 09-11.03.2022 г. 09-11.03.2022 г. 17-18.03.2022 г.	Отдел спец. програм, ГО и ЧС.	Руководители предприятий Члены комиссии	Техническая документация.	
2	Создание аварийно спасательных формирований (АСФ) на базе объектов экономики, учреждений, организаций.	4-18.03.2022 г.	Руководители на объектах	Персонал объектов	Нормативные акты	
3	Обучение АСФ, проведение инструктажей по правилам и мерам безопасности, медицинская проверка персонала АСФ, заключение договоров, выдача допусков к работе в условиях ЧС	9.03. -18.03.2022 г.	Руководители на объектах	Персонал аварийно спасательных формирований (АСФ)	Учебные пособия, учебно-материальная база	
4	Подготовка техники, материально-технических средств (МТС), индивидуальных средств защиты (ИСЗ), спасательных средств, съемной оснастки, приборов разведки и наблюдения, спец. одежды.	9.03.–25.03.2022 г.	Руководители на объектах, инженерно-технический персонал	Персонал аварийно спасательных формирований (АСФ)	Оборудование и инструменты ПТО, мастерских	
5	Создание запасов продовольствия, медикаментов, дезактивирующих, дегазирующих и дезинфицирующих растворов, перевязочных средств.	04.03- 31.03.2022 г.	Руководители на объектах, зав. отделением подстанции скорой медицинской помощи г. Алатырь	начальники складов, жители города, персонал АСФ	Медикаменты, специальные растворы	
6	Подготовка проверка средств связи, с территориями, находящимися в паводковой зоне	18.03-26.04.2022 г.	Председатель КЧСиОПБ	Начальник Алатырского ЛТЦ	Средства связи	
7	Доклады по указаниям	По требованию	Отдел спец. програм, ГО и ЧС.	Канцелярия		
<b>2.1 Проверка готовности формирований к паводковому периоду) Формирований для переправки и эвакуации населения</b>						
1	Частные владельцы плав.средств: Маломерные суда с мотором - от 2 до 4 шт. (укомплектованные спасательными кругами, веслами, спасательными жилетами, аккумуляторными фонарями, медицинской аптечкой)	18.03. -31.03.2022 г.	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Частные владельцы плав. средств	Нормативная документация	
2	Администрация города Алатыря - отдела архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ	18.03. - 31.03.2022 г.	ОГИБДД МО МВД России «Алатырский», Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Руководство и водители	Нормативная документация	
<b>б) Формирований предназначенных для ликвидации ЧС</b>						
1	АО «Завод ЭЛЕТЕХ» в г. Алатырь	18.03. - 31.03.2022 г.	Руководитель предприятия	Главный инженер, л/с АСФ	Разработанные инструкции, положения	
2	АО «Завод «Электроприбор»	18.03. - 31.03.2022 г.	Руководитель предприятия	Главный инженер, л/с АСФ	Разработанные инструкции, положения	
3	МУП «Водоканал»	18.03. - 31.03.2022 г.	Руководитель предприятия	Главный инженер, л/с АСФ	Разработанные инструкции, положения	
5	МУП «Алатырторгсервис»	18.03. - 31.03.2022 г.	Руководитель предприятия	Главный инженер, л/с АСФ	Разработанные инструкции, положения	

Продолжение, начало на стр. 10

6	МУП «Алатырские городские электрические сети»	18.03. - 31.03.2022 г.	Руководитель предприятия	Главный инженер, л/с АСФ	Разработанные инструкции, положения
7	филиал АО «Газпром газораспределение Чебоксары» в г.Алатыре	18.03. - 31.03.2022 г.	Рук. учреждений	Главный инженер, л/с АСФ	Разработанные инструкции, положения
8	Доклады по указаниям	По требованию	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Канцелярия	
<b>2.2 Проверка готовности обеспечения населения продовольствием и медикаментами</b>					
1	Обеспечение продуктами населения попавшего в зону паводка, а так же планируемых мест размещения эвакуанаселения	22.03.2022 г. 28.03.2022 г.	Отдел экономики, финансовый отдел администрации города Алатыря	Первый заместитель главы администрации по экономике и финансам – начальник отдела экономики	
2	Обеспечение медикаментами населения попавшего в зону паводка, а так же планируемых мест размещения эвакуанаселения	22.03.2022 г. 28.03.2022 г.	БУ Чувашской Республики «ЦРБ Алатырского района» Минздрава ЧР	Подстанция СМП г. Алатырь БУ ЧР РЦМКи СМП» Минздрава ЧР	
3	Доклады по указаниям	По требованию	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Канцелярия	
<b>2.3 Проверка объектов ЖКХ</b>					
1	Мероприятия согласно планов отделов градостроительства и природопользования, ЖКХ по подготовке к паводковому периоду	22.03.2022 г. 28.03.2022 г.	Отдел архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ	Руководители объектов	Измерительные приборы, техника
2	Доклады по указаниям	По требованию	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Канцелярия	
<b>2.4 Тренировки объектов экономики и АСФ (аварийно спасательных формирований) по действиям в период паводка</b>					
1	Проведение тренировок на объектах согласно внутриобъектовых планов	22.03.2022 г. 28.03.2022 г.	Начальники ГО объектов	АСФ (аварийно спасательные формирования), население города	ГСМ, техника, ИСЗ, обучающий материал, приборы РХР.
2	Проведение штабного учения по действиям в период ледохода и паводка «Действие противопаводковой комиссии и Алатырского городского звена ТП РСЧС в условиях возникновения ЧС в паводковый период»	Согласно плана	Председатель КЧС и ОПБ	КЧС и ОПБ, АСФ,	Планы мероприятий, документация на объектах
<b>3. ПЛАНОВЫЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕВЕНТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ</b>					
1	Инженерно-технические мероприятия по ослаблению прочности льда в районе автомобильного моста реки Сура	21-31.03.2022 г.	Отдел архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ	Подведомственные предприятия	Специальная техника, инструменты
2	Регулирование стоков для отвода поверхностных и подземных вод. Устройство дренажных систем и отдельных дренажей	До начала "активной фазы" прохождения паводкоопас-ного периода	Отдел архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ	Подведомственные предприятия	Специальная техника, инструменты
3	Подготовка ливневой канализации, водоотводных канав дорожных водоотводных сооружений для увеличения их пропускной способности	До начала "активной фазы" прохождения паводкоопас-ного периода	Отдел архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ	Подведомственные предприятия	Специальная техника, инструменты
<b>4. НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ВО ВРЕМЯ ПАВОДКОВОГО ПЕРИОДА, А ТАК ЖЕ ПРИ УХУДШЕНИИ ПАВОДКОВОЙ ОБСТАНОВКИ.</b>					
1	Информирование граждан о прогнозе наводнения и проведение разъяснительной работы по действиям населения в предвидении и ходе половодья (паводка)	При "активной фазе" прохождения паводкоопас-ного периода, в соответствии с прогнозом затопления в паводковых районах	Отдел спец.программ, ГО и ЧС. Отдел культуры, по делам национальностей, туризма и архивного дела	Операторы связи и редакции средств массовой информации	Электронная почта, официальный сайт администрации города Алатыря.
2	Оборудование водоотводных канав, расчистка существующих дорожных водоотводных сооружений и увеличение их пропускной способности.	По мере необходимости в период «активной фазы» паводкоопас-ного периода	Отдел архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ	Подведомственные предприятия	Специальная техника, инструменты
3	Очистка дренажных дорожных труб, водостоков, а также применение комбинированного способа профилактических мероприятий (устройств постоянных и временных водостоков и дорог с водотоками и т.д.)	В период «активной фазы» паводкоопас-ного периода	Отдел архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ	Подведомственные предприятия	Специальная техника, инструменты
4	Комплекс санитарно - гигиенических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заболеваний населения, попавшего в зоны затопления	По мере необходимости в период «активной фазы» паводкоопас-ного периода	БУ Чувашской Республики «ЦРБ Алатырского района» Минздрава ЧР	Подстанция СМП г. Алатырь БУ ЧР РЦМКи СМП» Минздрава ЧР	
5	Проведение, в случае необходимости, заблаговременной эвакуации населения, сельскохозяйственных животных, материальных и культурных ценностей из зон затопления Развертывание ПВР.	По мере необходимости в период «активной фазы» паводкоопас-ного периода	Отдел архитектуры, градостроительства, транспорта, природопользования и ЖКХ. Эвакоприемная комиссия города Алатыря	ПВР, согласно постановления администрации города Алатыря от 1.03.2021 г. №140	
6	Круглосуточное дежурство членов КЧС и ОПБ, АСФ (аварийно спасательных формирований) Алатырского городского звена ТП РСЧС Чувашской Республики	При введении режимов «Повышенной готовности» или «Чрезвычайной ситуации»	Председатель КЧС и ОПБ	Члены КЧС и ОПБ, АСФ	Средства связи, документация
7	Выполнение задач по прогнозированию, локализации и ликвидации ЧС	01.04.2022 г.- 27.04.2022 г.	Председатель КЧС и ОПБ	Члены КЧС и ОПБ, АСФ	Техника, МТС, ГСМ ИСЗ, аналитическая информация
8	Контроль за соблюдением правил и мер безопасности при выполнении мероприятий в период паводка	Постоянно	Состав противопаводковой комиссии	л/с АСФ,	Правила ТБ
9	Доклады по указаниям	Ежедневно. (в случае ЧС немедленно)	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Канцелярия	
<b>5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП</b>					
1	Подведение итогов Издание приказов	22,25,26. 04.2022 г.	Председатель КЧС и ОПБ, Отдел спец.программ, ГО и ЧС.		Материалы докладов
2	Освещение в СМИ информации «О прохождении паводка 2022»	еженедельно	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Отдел культуры, по делам национальностей, туризма и архивного дела	Материалы подведения итогов
3	Доклады по указаниям	По завершению мероприятий	Отдел спец.программ, ГО и ЧС.	Канцелярия	Материалы подведения итогов

Продолжение на стр. 12

Продолжение, начало на стр. 11

Приложение  
к Организационно-методическому указанию Кабинета Министров Чувашской Республики  
«Об организации пропуска весеннего паводка 2022 года на территории Чувашской Республики»  
от « 15 » февраля 2022 г. № 4

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Кабинета Министров  
Чувашской Республики  
п/п О.А. Николаев  
« 15 » февраля 2022 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ОСНОВНЫХ ПРЕВЕНТИВНЫХ ПРОТИВОПАВОДКОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ,  
ВЫПОЛНЯЕМЫХ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ РЕЖИМАХ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПОДСИСТЕМЫ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И  
ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**

**I. Перечень превентивных мероприятий при наводнениях\***

**Характеристика мероприятий, параметры их проведения**

№ п/п	Основные мероприятия	3
1.	Контроль за состоянием сети гидрологических постов на реках и водоемах Чувашской Республики и принятие мер по ее развитию и совершенствованию.	<i>Режимы 1, 2.</i> Создание системы комплексных наблюдений, обеспечивающих непрерывный сбор прогностических данных для Чувашского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Верхнее – Волжское УГМС», оснащение цифровым оборудованием, средствами вычислительной техники, электронной связью. Сохранение существующей сети гидрологических постов, выделение финансовых и материально-технических ресурсов для поддержания их функционирования.
2.	Создание, совершенствование и обеспечение функционирования системы непрерывного наблюдения за гидрологической обстановкой на реках и водоемах в Чувашской Республике и оповещения населения об угрозе наводнения.	<i>Режимы 1, 2.</i> Использование данных традиционных и автоматизированных гидрометрических постов Чувашского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Верхнее – Волжское УГМС», показаний сети метеорологических радаров, данных спутникового наблюдения. Контроль за не превышением наблюдаемых параметров, критических для конкретных гидротехнических сооружений (далее – ГТС), предупреждение о проведении сброса воды по результатам наблюдения и расчетов. Финансирование и техническое перевооружение системы наблюдения. Автоматизация процесса контроля за состоянием плотин, дамб и т.п. Согласование времени сброса воды из водохранилищ. Информирование и оповещение органов исполнительной власти Чувашской Республики, глав муниципальных районов и городских округов, органов управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям (далее – органов управления по делам ГО и ЧС) и населения.
3.	Прогнозирование возможной обстановки при ожидаемом наводнении и оповещение о результатах прогноза органов исполнительной власти Чувашской Республики, глав муниципальных районов и городских округов, организаций и населения.	<i>Режимы 1, 2.</i> Проведение расчетов по известным методикам, моделирование гидрологических процессов с использованием моделей и режимов реального времени. Проверка и уточнение проектных решений с учетом последних методических разработок. Доклад результатов расчета (прогноза) руководству ГКЧС Чувашии, Главного управления МЧС России по Чувашской Республике - Чувашии, доведение его до органов управления по делам ГО и ЧС, органов исполнительной власти Чувашской Республики и глав муниципальных районов и городских округов. В случае возникновения реальной угрозы затопления (подтопления) – оповещение органов исполнительной власти Чувашской Республики, органов местного самоуправления, органов управления по делам ГО и ЧС, организаций и населения.
4.	Подготовка к проведению мероприятий по эвакуации населения и материальных ценностей из зон возможного затопления (подтопления) (уточнение расчета сил и средств; организация взаимодействия с воинскими частями; проведение тренировок с личным составом оперативных групп по действиям в случае наводнения) и заблаговременное ее проведение при угрозе возникновения возможных чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС).	<i>Режимы 1, 2, 3.</i> Отработка планов проведения эвакуации населения из зон возможного затопления (подтопления). Определение мест размещения эвакуированного населения, порядка обеспечения его жизненно важных потребностей. Доведение до населения порядка действий и правил поведения в случае осуществления эвакуации. Установление порядка и норм обеспечения материальными средствами, определение источников финансирования эвакуационных мероприятий. Создание формирований транспортного и материально-ресурсного обеспечения. Проведение расчетов по определению потребности в транспортных средствах, горюче-смазочных материалах (далее – ГСМ) и ресурсах для первоочередного жизнеобеспечения населения. Планамерное проведение эвакуации населения в случае возникновения реальной угрозы наводнения (по данным наблюдений и прогноза).
5.	Подсыпка и укрепление берегозащитных сооружений.	<i>Режимы 1, 2.</i> Наличие технических решений на проведение укрепительных работ. Определение мест выемки грунта. Планирование работ. Определение подрядных организаций на производство работ и обеспечение их необходимыми материально-техническими ресурсами при проведении работ по реконструкции ГТС.
6.	Контроль за работой водохранилищ по принятию паводковых вод и регулированию стоков.	<i>Режимы 1, 2.</i> Сезонный сброс воды из верхнего бьефа в соответствии с расчетами по данным многолетних наблюдений. Усиление контроля в предпаводковый, паводковый и послепаводковый периоды. Корректировка графика сброса воды в зависимости от интенсивности снеготаяния и изменения температурного режима. Согласование на межрегиональном уровне графика сброса воды для Чебоксарского водохранилища. Оперативное обобщение данных о наполнении водохранилищ и выработка предложений по времени и объему сброса для принятия решения ответственными лицами.
7.	Подготовка мер по отводу паводковых вод, проведению дноуглубительных и русловыпрямительных работ.	<i>Режимы 1, 2.</i> Проводятся по результатам гидрогеологических изысканий. Контроль за состоянием береговой линии набережных в черте населенных пунктов. Использование местных строительных материалов естественного, либо искусственного происхождения. Доставка материалов и конструкций для производства работ (в случае необходимости). Контроль за своевременностью выполнения работ (готовность к паводковому периоду). <i>СНУП 2.06.15-85, СНУП 2.01.14-83.</i>
8.	Обследование и укрепление мостов, подготовка материалов и средств для их восстановления в случае их разрушения (повреждения). Планирование и подготовка временных переправ при угрозе наводнения.	<i>Режимы 2, 3.</i> Производится специалистами визуально, а также с применением специализированного оборудования для определения физической устойчивости и способности к функционированию в экстремальных условиях. По результатам обследования принимается решение об усилении, дублировании, выводе из эксплуатации и т.п. Решение согласуется с организациями, собственниками, арендаторами.
9.	Подготовительные работы по организации оказания медицинской помощи пострадавшим, первоочередному жизнеобеспечению населения, а также защите сельскохозяйственных животных при угрозе наводнения.	<i>Режимы 2, 3.</i> Приведение в готовность сети больничных учреждений, развертывание дополнительных пунктов оказания медицинской помощи населению. Закрепление медицинского персонала за местами размещения эвакуируемых из зоны бедствия. Пополнение запасов медикаментов и средств оказания медицинской помощи. Выдвижение медицинских формирований к местам проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ. Подготовка транспорта для лечебно-эвакуационного обеспечения населения в зоне ЧС. Организация взаимодействия с органами местного самоуправления, аварийно-спасательными формированиями, местными органами внутренних дел, войсковыми частями, лечебными учреждениями, предприятиями и организациями в зонах ЧС. Подготовка медицинского персонала по курсу «Медицина катастроф». Применение мобильных формирований первичного жизнеобеспечения и мобильных комплексов первичного жизнеобеспечения. Снабжение продовольствием и предметами первой необходимости, гуманитарной помощи, оборудование площадок для их разгрузки и хранения. Создание материальных запасов в период угрозы наводнения, обеспечение их сохранности, организация распределения. Определение безопасных мест размещения домашнего скота, обеспечение их кормами и охраной, транспортное обеспечение в случае необходимости. Обеспечение сбора и транспортировки к местам потребления (переработки) сельскохозяйственной продукции.
10.	Проведение мероприятий по укреплению железных и автомобильных дорог, попадающих в зоны возможного затопления (подтопления). Подготовка и организация работы временных объездных путей на период паводка.	<i>Режимы 2, 3.</i> По результатам обследования принимается решение об усилении, дублировании, выводе из эксплуатации и т.п. Решение согласуется с организациями, собственниками, арендаторами. Корректировка транспортной схемы производится по результатам разведки и обследования состояния транспортных коммуникаций и объектов в случае невозможности их дальнейшей эксплуатации. Корректировка производится за счет использования резервных маршрутов или сооружения временных транспортных коммуникаций. Регулирование схем движения различных видов транспорта по пунктам обслуживания населения и грузопотоков. Организация регулирования движения на новых маршрутах, обеспечение регулирующими информационными знаками (баннерами) и указателями.
11.	Создание запасов материально – технических средств для ликвидации последствий ЧС.	<i>Режимы 1, 2.</i> Анализ порядка и номенклатуры используемых материально-технических ресурсов при ликвидации ЧС по данным многолетних наблюдений. Выработка предложений по составу и объему создаваемых резервных запасов, порядку финансирования, подготовка заявок. Контроль за состоянием неснижаемых (нормируемых) запасов, определение мест хранения и порядка доставки в район бедствия. Подготовка площадок для приема и хранения поступающих грузов.
12.	Подготовка к восстановлению, поврежденных наводнением, систем водо-, тепло-энергоснабжения и связи, разрушенных или поврежденных дорог.	<i>Режимы 1, 2.</i> Разработка планов действий в условиях угрозы и в ходе ликвидации ЧС. Обеспечение материально-техническими ресурсами. Создание запасов резервных автономных источников энерго- и теплоснабжения и т.п. Проведение учений и тренировок по переводу коммунальных и энергетических объектов на особый режим функционирования, отработка нормативов перевода на особый режим (подготовка к переводу – не более 12 часов, непосредственно перевод – не более 6 часов). Создание необходимого запаса реагентов и других расходных материалов. Согласование порядка обеспечения эвакуированного населения коммунально-энергетическими услугами.
13.	Осуществление мер по укреплению и защите систем тепло- и энергоснабжения, связи, дорог и других жизненно важных коммуникаций.	<i>Режимы 2, 3.</i> Изучение условий размещения объектов, трассировки трубопроводных сетей. Разработка и обоснование технических решений для конкретных объектов с учетом возможного характера воздействия ЧС на здания и сооружения объекта. Узкая решения с общим комплексом мероприятий по предотвращению затоплений, снижению вероятности возникновения вторичных факторов поражения за счет инженерных решений и введения особого технологического режима, снижения запасов опасных веществ, ограничения мощности производства. В некоторых случаях – остановка производства, прекращение деятельности, корректировка транспортной схемы.
14.	Предварительное ослабление ледяного покрова для предотвращения образования возможных заторов и зажоров.	<i>Режимы 2, 3.</i> Определение участков на реках, сил и средств муниципального звена ТП РСЧС Чувашской Республики для проведения мероприятий по ослаблению прочности льда (распиловка, чернение), проведение распиловки, чернения льда. При необходимости, согласование порядка применения взрывного способа ликвидации заторов и порядка использования команд подрывников. Планирование доставки команд в места проведения взрывных работ.
<b>II. Перечень превентивных мероприятий при авариях на гидротехнических сооружениях, угрозе подтопления и затопления</b>		
15.	Прогноз параметров волны прорыва, зон возможного затопления (подтопления) и возможной обстановки при прорыве ГТС напорного фронта. Прогноз обстановки при аварийном сбросе воды, доведение результатов прогноза до органов исполнительной власти, организаций и населения Чувашской Республики.	<i>Режимы 1, 2.</i> Проведение расчетов по известным методикам, моделирование гидрологических процессов с использованием моделей и режимов реального времени. Проверка и уточнение проектных решений с учетом последних методических разработок и указаний. Доклад результатов расчета прогноза руководству ГКЧС Чувашии, Главного управления МЧС России по Чувашской Республике – Чувашии, своевременное его доведение до органов управления по делам ГО и ЧС, органов местного самоуправления. В случае возникновения реальной угрозы затопления – организация оповещения населения.
16.	Обеспечение функционирования системы непрерывного наблюдения за состоянием ГТС и оповещение органов исполнительной власти Чувашской Республики, организаций и населения об угрозе прорыва ГТС и подготовка к проведению аварийного сброса воды из водохранилищ (в случае необходимости).	<i>Режимы 1, 2.</i> Использование данных традиционных и автоматизированных гидрологических постов Чувашского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Верхнее – Волжское УГМС», показаний сети метеорологических радаров, данных спутникового наблюдения. Контроль за превышением наблюдаемых параметров, критических для конкретных ГТС, предупреждение о проведении сброса воды по результатам наблюдения и расчетов. Финансирование и техническое перевооружение системы наблюдения. Автоматизация процесса контроля за состоянием плотин, дамб и т.п. Согласование времени сброса воды из водохранилищ.
17.	Организация работ по укреплению ГТС.	<i>Режимы 1, 2.</i> Наличие технических решений на проведение работ. Определение мест хранения грунта. Определение подрядных организаций на производство работ. Планирование работ. Обеспечение материально-техническими ресурсами работ по реконструкции ГТС.
18.	Осуществление контроля за регулированием паводкового стока водохранилищ (частичного опорожнения водохранилищ для принятия паводковых вод).	<i>Режимы 1, 2.</i> Сезонный сброс воды из верхнего бьефа в соответствии с расчетами по данным многолетних наблюдений. Усиление контроля в предпаводковый и паводковый периоды. Корректировка графика сброса по данным конкретного периода. Согласование на межрегиональном уровне графика сброса воды для Чебоксарского водохранилища. Оперативное обобщение данных о наполнении водохранилищ и выработка предложения по времени и объему сброса для принятия решения ответственными лицами.

Продолжение на стр. 13

Продолжение, начало на стр. 12

19.	Планирование эвакуации (временного отселения) населения из зон возможного затопления (подтопления) и заблаговременное ее проведение при реальной угрозе затопления (подтопления).	<i>Режимы 1, 2, 3.</i> Отработка планов проведения эвакуации. Определение мест размещения эвакуированного населения, порядка обеспечения его жизненно важных потребностей. Доведение до населения порядка действий и правил поведения в случае осуществления эвакуации. Установление порядка и норм обеспечения, определение источников финансирования эвакуационных мероприятий. Создание формирований транспортного и материального обеспечения. Проведение расчетов по определению потребности в транспортных средствах, ГСМ и ресурсах первоочередного жизнеобеспечения. Плановое проведение эвакуации в случае возникновения реальной угрозы (по данным наблюдений и прогноза).
<b>При угрозе затопления (подтопления)</b>		
20.	Дренажирование территорий (по результатам изысканий и проектирования).	<i>Режим 1.</i> Изучение геоморфологических, геолого-гидрогеологических и инженерно-геологических условий осваиваемых территорий, проведение специальных изысканий на участках слабопроницаемых и набухающих грунтов со слабо развитой эрозийной сетью. Изучение естественных и искусственных (техногенная деятельность) факторов затопления (подтопления). Прогнозирование возможности затопления (подтопления) при помощи аналитических методов и моделирования. Сооружение перехватывающих, пластовых, горизонтальных, вертикальных, пристенных и сопутствующих дренажей, противофильтрационных экранов и завес. <i>СниП 2.06.15-85.</i>
21.	Организация системы оповещения населения.	<i>Режимы 2, 5.</i> Использование территориальных и локальных систем оповещения в случае возникновения реальной угрозы затопления (подтопления) территории. Использование ручного и автоматизированного способов оповещения. Централизованное управление системой оповещения объектов экономики. Принудительное переключение программ вещания радиотрансляционных узлов, радиовещательных и телевизионных станций на передачу сигнала оповещения. Использование подвижных громкоговорящих установок дежурных служб.
22.	Предотвращение попадания ГСМ, удобрений и других загрязняющих веществ в водоёмы.	<i>Режимы 2, 3.</i> Зачистка территории, обваловка емкостей хранения ГСМ, пестицидов, удобрений и других токсичных и ядовитых веществ. Перемещение сыпучих материалов на не затопляемую территорию. Снижение запасов хранимых материалов в паводковый период. Применение сорбирующих материалов на площадках хранения детергентов. Контроль за состоянием систем отвода производственных стоков, очистными сооружениями, полями фильтрации, орошения, снижение нагрузки на низкорасположенные площадки утилизации отходов.
23.	Подготовка и реконструкция насыпей, дамб и прочих водозащитных сооружений.	<i>Режимы 1, 2.</i> Выработка технических решений на проведение работ. Определение мест выемки грунта. Определение подрядных организаций на производство работ. Планирование регламентных работ по месту и времени производства, а также в паводковый период. Обеспечение работ материально-техническими ресурсами. Определение порядка привлечения строительных организаций и механизированных колонн. <i>СниП 2.06.01-86, СниП 2.06.05-85, ЧуП 2.06.06-85.</i>
24.	Контроль за состоянием зданий, сооружений.	<i>Режимы 2, 3.</i> Усиление строительных конструкций ответственных объектов по результатам обследования. Запрещение эксплуатации аварийных зданий и сооружений. Обследование оснований и фундаментов, гидроизоляции. Определение перечня ремонтно-восстановительных организаций и служб. Создание запасов строительных материалов и изделий для осуществления ремонтных работ. <i>СниП 2.01.09-91, СниП 3.02.01-87.</i>
25.	Подготовка сил и средств для ликвидации последствий возможных ЧС.	<i>Режимы 1, 2.</i> Создание, экипировка и оснащение, подготовка и аттестация профессиональных и штатных аварийно-спасательных формирований и служб (далее – АСФ) и средств на базе организаций и территориальных органов федеральных органов исполнительной власти. Поддержание в готовности АСФ. Создание запасов материально-технических средств. Выделение материально-технических и финансовых ресурсов для ликвидации последствий ЧС. Планирование действий, отработка взаимодействия, проведение учений и тренировок.
26.	Поперечная распушка и террасирование склонов.	<i>Режим 1.</i> Проводится с целью перевода короточного поверхностного стока в замедленный подземный. Может проводиться распушка снежных полей с образованием снежных валов, в сочетании с созданием лесозащитных полос в весенний период для задержки схода снега. <i>СниП 2.06.15-85.</i>
27.	Организация берегозащитных, дноукрепительных и русловыпрямительных работ.	<i>Режимы 1, 2.</i> Проводятся по результатам гидрогеологических изысканий. Контроль за состоянием береговой линии, набережных в черте населенных пунктов. Разработка и планомерная реализация проектов производства работ для населенных пунктов, подверженных воздействию неблагоприятных факторов. Использование местных строительных материалов естественного и искусственного происхождения. Завоз строительных материалов и конструкций для производства работ (в случае необходимости). Контроль за своевременностью выполнения работ (готовность к паводковому периоду). <i>СниП 2.06.15-85, СниП 2.01.14-83.</i>
28.	Спрямление русла (для малых рек и водоемов).	<i>Режимы 1, 2.</i> Проводится только на основании технико-экономического обоснования с целью увеличения скорости потока. Составление проекта производства работ, выполнение по решению органов местного самоуправления в Чувашской Республике (резервный вариант). Особенно эффективно для рек с заторно-закорными явлениями.
29.	Обвалование сплошное и по участкам.	<i>Режимы 1, 2.</i> Применяется для защиты населенных пунктов, объектов экономики, транспортных коммуникаций по результатам обследования и данных многолетних наблюдений. Проведение расчетов и выбор места для достижения максимального эффекта. Использование местных строительных материалов (грунт, песок, гравий, щебень, бетонные и железобетонные конструкции и др.). Способствует предотвращению смыва загрязнений, ГСМ и их дальнейшего попадания в водоёмы и подземные источники. <i>СниП 2.06.15-85, СниП 2.01.14-83.</i>
30.	Подсыпка территорий.	<i>Режимы 1, 2.</i> Применяется в основном для вновь застраиваемой территории при сравнительно небольшой средней высоте подсыпки (до 2,0 – 2,5 м), определяемой по результатам геологических изысканий и расчетов. <i>СниП 2.06.15-85.</i>
31.	Организация противоэпидемиологических мероприятий.	<i>Режим 3.</i> Проведение санитарно-эпидемиологической разведки. Организация санитарно-эпидемиологического наблюдения и микробиологического контроля. Организация и проведение экстренной и специфической профилактики. Санитарно-противоэпидемическое обеспечение пострадавшего населения, эвакуируемого из районов бедствия. Комплекс дезинфекционных мероприятий. Организация медицинской помощи инфекционным больным на догоспитальном этапе. Медицинская сортировка инфекционных больных. Организация противоэпидемического режима на этапах медицинской эвакуации.
32.	Обследование транспортных коммуникаций, кабельных линий, мостов, дюкеров, шлюзов, закрытых водоемов, шламоотстойников, водопропускных труб, попадающих в зону возможного затопления (подтопления) паводковыми водами.	<i>Режимы 2, 3.</i> Производится специалистами визуальное и с применением специального оборудования для определения физической устойчивости и способности функционировать в экстремальных условиях. По результатам обследования принимается решение об усилении, дублировании, выводе из эксплуатации и т.п.
33.	Ограничение использования некоторых объектов экономики и социальной инфраструктуры.	<i>Режимы 2, 3.</i> Решение принимается по результатам обследования или данным прогноза. Производится оценка последствий ограничений для населения и экономики в целом. Компенсация продукции или услуг за счет внешних поступлений. Согласование порядка введения ограничений и получения компенсаций.
34.	Разработка планов и различных сценариев. Подготовка руководящего состава республики.	<i>Режимы 1, 2.</i> Планирование и корректировка планов в соответствии со складывающейся паводковой обстановкой. Использование данных мониторинга и прогнозирования. Проведение учений и тренировок. Отработка взаимодействия между структурными подразделениями. Подготовка руководящего состава к действиям при угрозе возникновения ЧС на основе современных методических и практических разработок.
35.	Составление проектов защиты территорий, их планомерная реализация.	<i>Режим 1.</i> Проведение обследования селитебной зоны, изучение геолого-гидрогеологических и инженерно-геологических условий. Выбор рационального комплекса защитных мероприятий, основанных на технико-экономических расчетах. Составление и увязка графика реализации мероприятий по защите территорий от негативного воздействия паводковых вод. Выделение финансовых и материально-технических ресурсов. Чёткий контроль за выполнением графика реализации комплекса основных противопаводковых мероприятий.
36.	Водопоглощающие скважины (по результатам геолого-разведывательных изысканий).	<i>Режим 1.</i> См. раздел «Дренажирование территорий». <i>СниП 2.06.15-85.</i>
37.	Контроль за размещением и строительством объектов инфраструктуры в соответствии с законодательством, требованиями норм и правил.	<i>Режим 1.</i> Контроль за выдачей разрешений на отвод земли, лицензий на проведение строительных работ. Экспертиза проектов размещения и строительства объектов. Сертификация производства вновь сооружаемых объектов. Перевод (перемещение) производств на другие площадки, в случае невыполнения требований норм и правил. <i>СанПиН 2.1.4.027-95, СанПиН 2.2.1/2.1.1567-96.</i>
38.	Создание запасов материально-технических средств и сорбирующих материалов для ликвидации возможных ЧС и их последствий.	<i>Режимы 1, 2.</i> Анализ порядка и номенклатуры используемых материально-технических ресурсов при ликвидации ЧС. Выработка предложений по составу и объему создаваемых резервных запасов, порядку финансирования, подготовка заявок. Контроль за состоянием неснижаемых (нормируемых) запасов, определение мест хранения и порядка доставки в район бедствия. Подготовка площадок для приема и хранения поступающих, в ходе ликвидации ЧС, грузов.
39.	Ослабление прочности ледового покрова на реках в местах возможных заторов	<i>Режимы 1, 2, 3.</i> <i>Определение участков на реках, сил и средств муниципального звена ТП РСЧС Чувашской Республики для проведения мероприятий по ослаблению прочности льда (распиловка, чернение), проведение распиловки, чернения льда.</i>
40.	Подготовка специальных бригад (отрядов) для подрыва льда с целью предотвращения и ликвидации заторных явлений на водоёмах в период прохождения паводка.	<i>Режимы 1, 2, 3.</i> <i>Согласование порядка применения взрывного способа ликвидации заторов и порядка использования команд подрывников. Планирование доставки команд к месту проведения взрывных работ. Проведение учений и тренировок.</i>
41.	Готовность коммунальных служб в паводкоопасный период.	<i>Режимы 1, 2.</i> <i>Разработка планов действий в условиях угрозы и в ходе ликвидации ЧС. Обеспечение материально-техническими ресурсами. Создание запасов резервных автономных источников тепло- и энергоснабжения. Проведение учений и тренировок по переводу коммунально-энергетических объектов на особый режим функционирования, отработка нормативов перевода на особый режим (подготовка к переводу – не более 12 часов, непосредственно перевод – не более 6 часов). Создание запасов реагентов, расходных материалов. Согласование порядка обеспечения эвакуированного населения коммунально-энергетическими услугами. ВСН ВК4-90.</i>
42.	Организация круглосуточного дежурства.	<i>Режим 2.</i> <i>При непосредственной угрозе ЧС - на постах наблюдения, в органах управления по делам ГО и ЧС, коммунальных службах, хозяйственных органах, органах охраны общественного порядка. Оперативная обработка информации и данных наблюдения, оценка обстановки и прогнозирование динамики ее дальнейшего развития. Установление связи и организация взаимодействия между различными службами, организациями, объектами экономики.</i>
43.	Выделение финансовых средств на проведение мероприятий.	<i>Режимы 1, 2.</i> <i>На основе технико-экономического обоснования и наличия проектно-технических решений рассматривается вопрос о выделении денежных средств из федерального, республиканского и местного бюджетов. Финансирование мероприятий по защите объектов может также осуществляться и за счет их собственников. Утверждение смет на реализацию защитных мероприятий и контроль за целевым расходованием финансовых средств.</i>
<b>При угрозе затопления (подтопления)</b>		
43.	Предварительное проведение мероприятий, характерных для затопления (подтопления).	<i>Режимы 1, 2, 3.</i> Контроль за степенью реализации мероприятий и их эффективностью.
44.	Организация оповещения населения.	<i>Режимы 2, 3.</i> Использование территориальных и локальных систем оповещения в случае возникновения реальной угрозы. Использование ручного и автоматизированного способов оповещения. Централизованное управление системой оповещения объектов экономики, принудительное переключение программ вещания радиотрансляционных узлов, радиовещательных и телевизионных станций на передачу сигнала оповещения. Использование подвижных громкоговорящих установок дежурных служб.
45.	Готовность транспорта к проведению эвакуационных мероприятий и доставка необходимого оборудования и материалов.	<i>Режимы 2, 3.</i> Выделение транспортных средств, предназначенных для эвакуации. Планирование использования транспорта и закладка карточек с указанием маршрутов и приписанного к нему контингента. Подготовка товарно-транспортной документации. Гарантированное обеспечение транспортных средств ГСМ. Контроль за техническим состоянием, исправностью транспортных средств. Резервирование транспортных единиц.
46.	Эвакуация.	<i>Режимы 2, 3.</i> Проводится заблаговременно при непосредственной угрозе ЧС если другие мероприятия не дали эффекта, либо при спрогнозированной крупномасштабной ЧС. Может проводиться экстренно при неблагоприятном сценарии развития ЧС. Задействование планов проведения эвакуации в соответствии с вариантом (сценарием) развития ЧС. Развертывание эвакуационных пунктов, оборудования мест временного размещения населения. Организация охраны общественного порядка. Доставка продовольствия и других необходимых грузов в пострадавшие районы.
47.	Готовность медицинских сил и средств.	<i>Режим 2.</i> Приведение в готовность сети больничных учреждений, развертывание дополнительных пунктов оказания медицинской помощи. Закрепление медицинского персонала за местами размещения эвакуированного населения. Пополнение запасов медикаментов и средств оказания медицинской помощи. Выдвижение медицинских формирований к предполагаемым местам проведения комплекса аварийно-спасательных и других неотложных работ. Подготовка транспорта для лечебно-эвакуационного обеспечения населения в зоне ЧС. Организация взаимодействия с органами местного самоуправления, аварийно-спасательными формированиями, органами внутренних дел, войсковыми частями, лечебными учреждениями и организациями в зонах ЧС. Подготовка медперсонала по курсу «Медицина катастроф».
48.	Готовность служб жизнеобеспечения и экстренного реагирования.	<i>Режим 2.</i> <i>Готовность – прибытие жизнеобеспечивающих формирований в зону ЧС не позднее чем через 16 часов. Разработка планов действий в условиях угрозы и в ходе ликвидации ЧС. Создание мобильных формирований первичного жизнеобеспечения населения. Включение в штатное оснащение мобильных комплексов средств первичного жизнеобеспечения. Обеспечение материально-техническими ресурсами. Создание запасов автономных резервных источников тепло- и энергоснабжения и пр. Проведение учений и тренировок по переводу коммунально-энергетических объектов на особый режим функционирования, отработка нормативов перевода на особый режим (подготовка к переводу – не более 12 часов, непосредственно перевод – не более 6 часов). Создание запасов реагентов, расходных материалов. Согласование порядка жизнеобеспечения эвакуированного населения коммунально-энергетическими услугами. ВСН ВК4-90.</i>

Продолжение, начало на стр. 13

49.	Противоэпидемиологические мероприятия.	<i>Режим 3.</i> Проведение санитарно-эпидемиологической разведки. Организация санитарно-эпидемиологического наблюдения и микробиологического контроля. Организация и проведение экстренной и специфической профилактики. Санитарно-противоэпидемиологическое обеспечение пострадавшего населения, эвакуированного из районов бедствия. Комплекс дезинфекционных мероприятий. Организация медицинской помощи инфекционным больным на догоспитальном этапе. Медицинская сортировка инфекционных больных. Организация противоэпидемиологического режима на этапах медицинской эвакуации. Руководство по противоэпидемиологическому обеспечению населения, оказавшегося в пострадавшей зоне.
50.	Готовность спасательных сил и средств.	<i>Режимы 1, 2.</i> Создание, экипировка и оснащение, подготовка и аттестация профессиональных и нештатных аварийно-спасательных формирований, служб и средств на базе организаций, территориальных органов федеральных органов исполнительной власти в Чувашской Республике (по согласованию), органов исполнительной власти Чувашской Республики, органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов. Поддержание в постоянной готовности аварийно-спасательных формирований. Создание запасов материально-технических средств по профилю ЧС. Выделение материально-технических и финансовых ресурсов для ликвидации последствий ЧС. Планирование действий, отработка взаимодействия между структурными подразделениями, проведение учений и тренировок.
51.	Защита объектов.	<i>Режимы 2, 3.</i> Изучение условий размещения объектов. Оценка риска. Разработка и обоснование технических решений для конкретных объектов с учетом возможного характера воздействия ЧС на здания и сооружения объекта. Увязка решений с общим комплексом мероприятий по предотвращению затоплений (подтоплений). Снижение вероятности возникновения вторичных факторов поражения за счет инженерных решений и введения особого технологического режима, снижения запасов опасных веществ, ограничения мощности производства.
52.	Перемещение ценного оборудования.	<i>Режимы 2, 3.</i> Оценка риска повреждения оборудования. Подготовка мест временного размещения оборудования, организация его охраны, обеспечение сохранности и поддержание в работоспособном состоянии. Подготовка погрузочно-разгрузочного оборудования и транспорта для перемещения. Заблаговременное перемещение оборудования, его складское хранение.
53.	Контроль за состоянием зданий, сооружений, переходов и транспортных коммуникаций.	<i>Режимы 2, 3.</i> Усиление строительных конструкций объектов по результатам обследования. Введение запрета на эксплуатацию аварийных зданий и сооружений, обследование оснований и фундаментов, гидроизоляция. Определение перечня ремонтно-восстановительных организаций и служб. Создание запасов строительных материалов и изделий для проведения ремонтных работ. <i>СНиП 2.01.09-91, СНиП 2.02.01-85, СНиП 3.02.01-87.</i>
54.	Корректировка транспортной схемы.	<i>Режим 3.</i> Производится по результатам разведки и обследования состояния транспортных коммуникаций и объектов в случае невозможности их дальнейшей эксплуатации. Корректировка проводится за счет использования резервных маршрутов или сооружения временных транспортных коммуникаций. Организация регулирования на новых маршрутах, обеспечение регламентирующими знаками, информационными стендами (указателями) и т.п.
55.	Оказание квалифицированной и специализированной медицинской помощи.	<i>Режим 3.</i> Осуществление комплекса лечебно-профилактических мероприятий по оказанию помощи пострадавшему населению в стационарных и специализированных лечебных учреждениях квалифицированными специалистами с использованием лечебно-диагностического оборудования. Проводится после завершения этапа лечебно-эвакуационного обеспечения и медицинской сортировки пораженных по медицинским показаниям.
56.	Разработка, детализация и корректировка схем и планов.	<i>Режимы 1, 2.</i> Производится на республиканском, местном и объектовом уровнях с учетом данных многолетних наблюдений и данных прогноза.
57.	Организация взаимодействия с другими структурными подразделениями, службами и ведомствами.	<i>Режимы 2, 3.</i> Взаимодействие организуется между органами управления по делам ГО и ЧС, органами исполнительной власти Чувашской Республики, территориальными органами федеральных органов исполнительной власти по Чувашской Республике, органами местного самоуправления в Чувашской Республике и другими подразделениями, развертываемыми в зоне ЧС. Сущность взаимодействия заключается в целенаправленной управленческой деятельности, согласованной по целям, задачам, месту, времени и способам действий подчиненных и взаимодействующих органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на всех этапах предупреждения и ликвидации ЧС.
58.	Ограничение (прекращение) деятельности предприятий, организаций и учреждений.	<i>Режим 3.</i> В соответствии с планом функционирования при ЧС для потенциально опасных объектов может вводиться ограничение по мощности производства (объему выпуска продукции) или полная приостановка их деятельность с целью избежать возникновения различных аварийных ситуаций, защиты персонала, ценного оборудования, недопущения возникновения вторичных факторов поражения. Решение согласуется на республиканском и местном уровнях.
59.	Определение карьеров выемки грунта, материалов для сооружения дамб и водозащитных сооружений.	<i>Режимы 1, 2.</i> Производится на основе инженерно-геологических изысканий и технико-экономического обоснования. Определение порядка разработки карьеров и доставки грунта к местам производства работ. Проведение расчетов по определению объемов выемки грунта, определение сроков его доставки.
60.	Предотвращение смыва ГСМ, удобрений и других загрязняющих веществ в окружающую среду.	<i>Режимы 2, 3.</i> Зачистка территории, обвалование ёмкостей хранения ГСМ. Перемещение сыпучих материалов на незатапливаемую территорию. Снижение запасов хранимых материалов в период прохождения весеннего паводка. Применение сорбирующих материалов на площадках хранения детергентов. Контроль за состоянием систем отвода производственных стоков, очистными сооружениями, полями фильтрации, орошения, снижение нагрузки на низкорасположенные площадки утилизации отходов.
61.	Защита сельхозугодий и кормов.	<i>Режимы 2, 3.</i> Производится в основном путем обвалования, сооружения дамб, а также мер, применяемых при защите объектов. Перемещение хранимых запасов кормов на незатапливаемую территорию. Определение номенклатуры и объемов перемещаемых запасов, транспортное обеспечение.
62.	Охрана общественного порядка в период проведения эвакуации и местах размещения эвакуированного населения.	<i>Режим 3.</i> Организуется силами МВД по Чувашской Республике (по согласованию), формированиями по охране общественного порядка. Могут привлекаться воинские формирования и подразделения, задействованные в ликвидации последствий ЧС.
63.	Защита низководных мостов.	<i>Режим 2.</i> Обследование состояния, укрепление конструкций в зависимости от транспортной схемы. Применение отбойников, ледорезов, искусственного нагружения, анкерное крепление.
64.	Обеспечение продовольствием и предметами первой необходимости населения.	<i>Режимы 2, 3.</i> Применение мобильных формирований и мобильных комплексов первичного жизнеобеспечения. Подвоз продовольствия и предметов первой необходимости, гуманитарной помощи, оборудование площадок разгрузки и его хранения, создание запасов на период паводка, обеспечение охраны и сохранности, организация распределения.
65.	Временное отселение населения в безопасные места (районы).	<i>Режимы 2, 3.</i> Подготовка мест временного отселения (пансионатов, школ, клубов, загородных детских оздоровительных лагерей и т.п.). Транспортное обеспечение в отселенных пунктах. Предоставление услуг жизнеобеспечения по месту отселения. Организация связи (почтовой, телеграфной, телефонной, радиорелейной, электронной) в местах отселения. Организация службы регистрации перемещаемого населения.
66.	Вывод, вывоз, перегон сельскохозяйственных животных в безопасные места (районы).	<i>Режимы 2, 3.</i> Определение безопасных мест (районов) размещения эвакуированных животных. Транспортное обеспечение (в случае необходимости). Обеспечение животных кормами, сохранности, сбора и транспортировки к местам потребления (переработки) сельхозпродукции.
67.	Подготовка вертолетных площадок.	<i>Режимы 2, 3.</i> Производятся выбор и оборудование площадок с учетом удобства и безопасности дальнейшей транспортировки людей и грузов при условии гарантированной защиты площадок от затопления (подтопления).
68.	Выделение финансовых средств для проведения комплекса неотложных мероприятий.	<i>Режимы 1, 2.</i> Средства выделяются из федерального, республиканского и местного бюджетов на основе технико-экономического обоснования при наличии проектно-технических решений. Финансирование мероприятий по защите объектов может осуществляться за счет их собственников. Утверждение смет на реализацию защитных мероприятий и контроль за целевым расходованием финансовых средств.
69.	Критические параметры (летальный исход для человека)	высота потока – 1,5 м, температура воды – 2-3°C, скорость потока – 2,5 м/с, продолжительность пребывания в холодной воде – 10-15 мин.

\* Примечание:

Режимы функционирования (основание: постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 31 января 2005 года № 17 «О территориальной подсистеме Чувашской Республики единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»):

1. Режим повседневной деятельности – при отсутствии угрозы возникновения ЧС на объектах, территориях (при нормальной гидрологической обстановке).
2. Режим повышенной готовности – при угрозе возникновения ЧС (при ухудшении гидрологической обстановки и при получении прогноза о возможности возникновения ЧС).
3. Режим чрезвычайной ситуации – при возникновении и во время ликвидации ЧС.

Периодическое печатное издание  
«Бюллетень города Алатыря  
Чувашской Республики»  
Адрес редакционного совета и издателя:  
429826, г. Алатырь, ул. Первомайская, 87  
тел. 2-00-65

Учредители:  
Собрание депутатов города Алатыря,  
администрация города Алатыря  
Чувашской Республики

Главный редактор  
Синяева Е.А.  
Тираж 100 экз.  
Объем 7 п.л. формат А-3  
Распространяется бесплатно  
Номер подписан в печать в 08.00