

**Департамент**

**по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций**

**Ростовской области**

(сектор мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций)

**ИНФОРМАЦИЯ**

**о чрезвычайных ситуациях (происшествиях), возникших на территории Ростовской области в период с 3 по 9 марта 2025 года**

**и принятых мерах по их ликвидации**

**За отчетный период ЧС не зафиксировано.**

**Всего действуют 14 режимов ЧС***,* **из них** **1 режим ЧС** **в Ростовской области** **и 13 режимов** **ЧС** **в 10 муниципальных образованиях** *(г. Азов, г. Ростов-на-Дону (3 режима, из них 1 не зарегистрирован в ГУ МЧС РО), г. Батайск, г. Таганрог, Куйбышевский, Мясниковский, Цимлянский, Аксайский, Зерноградский, Неклиновский (2 режима) районы).*

Распоряжением Губернатора Ростовской области **введен режим «Повышенная готовность»** (от 06.03.2025 № 68) в связи с угрозой возникновения ЧС, вызванной взрывами (в том числе с последующим горением и (или) разрушением (обрушением) в зданиях и сооружениях), нарушением условий жизнедеятельности населения в муниципальных образованиях в Ростовской области.

**Введены 7 режимов «Повышенная готовность»** по угрозам поражения территорий беспилотными летательными аппаратами в городе Батайске, Аксайском, Тарасовском, Чертковском, Белокалитвинском, Константиновском, Семикаракорском районах.

**Действует 39 режимов «Повышенная готовность», в том числе 1 режим на региональном уровне, 38 режимов в 24 муниципалитетах** *(города: Азов (2 режима), Батайск (2 режима), Шахты (2 режима), Новошахтинск, Ростов-на-Дону (8 режимов), Таганрог (2 режима), Гуково, Волгодонск, районы: Аксайский, Константиновский, Семикаракорском, Зерноградский, Каменский, Белокалитвинский (2 режима), Чертковский, Тарасовский, Красносулинский, Морозовский (2 режима), У-Донецкий (2 режима), М-Курганский, Тацинский, Миллеровский, Мясниковский; городское поселение: Цимлянское).*

**1. Техногенные пожары**

Произошло **57** пожаров, спасено **15** чел., зарегистрировано 5 пожаров, повлекшие гибель **5 человек в г. Таганроге, Красносулинском** (2 пожара), **Мартыновском и Песчанокопском районах.**

Причины пожаров с гибелью людей – неосторожное обращение с огнем.

**Техногенные (бытовые) пожары**

| Показатель | за отчетный период | с начала года |
| --- | --- | --- |
| 2025 г. | 2024 г. | +/- (%) | 2025г. | 2024г. | +/- (%) |
| *Ликвидировано пожаров, ед.* | 57 | 39 | *+46,2* | 554 | 578 | *-4,2* |
| *Количество людей, погибших при пожарах, чел./ детей* | 5 | 6 | *-16,7* | 42/2 | 49/1 | *-14,3/+100* |
| *Спасено людей* | 15 | 18 | *-16,7* | 103 | 119 | *-13,5* |

Областной противопожарной службой осуществлено 55 выездов, из них на тушение пожаров – 19.

В районах выезда областных пожарных частей ГКУ РО «ППС РО» ликвидировано 10 пожаров (спасено **– нет**, погибших – **нет**).

**Ликвидация пожаров**

**в районе выезда пожарных частей областной противопожарной службы**

| Показатель | за отчетный период | с начала года |
| --- | --- | --- |
| 2025 г. | 2024 г. | +/- (%) | 2025г. | 2024г. | +/- (%) |
| **А. Техногенные (бытовые) пожары**  |
| *Ликвидировано пожаров, ед.* | 6 | 8 | -25,0  | 49 | 52 | -5,8 |
| *Количество людей, погибших при пожарах, чел./ детей* | 0/0 | 0/0 | 0 | 1/0 | 3/0 | -66,7/0 |
| *Спасено людей* | 0 | 1 | -100,0 | 0 | 2 | -100,0  |
| **Б. Пожары (мусор)** |
| *Ликвидировано пожаров ед.* | 2 | 9 | -77,8 | 6 | 22 | -72,7 |
| *Площадь, пройденная огнем (кв.м.).* | 130 | 746 | -82,6 | 215 | 1150 | -81,3 |
| **В. Пожары (сухая растительность и камыш)**  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  0 |
| *Ликвидировано пожаров ед.* | 2 | 7 | -71,4 | 2 | 14 | -85,7 |
| *Площадь, пройденная огнем (га).* | 0,02 | 0,225 | -91,1 | 0,02 | 0,361 | -44,6 |

**2. Природные пожары**

За отчётный период произошло **3** ландшафтных пожара *(Аксайский, Матвеево-Курганский и Неклиновский районы),* площадь пройденная огнём, составила **0,054 га***.*

Всего с начала года произошли **5** пожаров *(АППГ – 88, уменьшение на 94,3 %).* Площадь, пройденная огнём, составила 0,089 га *(АППГ – 2,082 га, уменьшение на 95,7 %).*

**Ландшафтные пожары**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатель | За период(03.03 – 09.03.2025) | С начала года |
| 2025г. | 2024г. | +/- (%) | 2025г. | 2024г. | +/- (%) |
| Всего пожаров | 3 | 36 | *-91,7* | 5 | 88 | *-94,3* |
| Площадь, пройденная огнем (Га). | 0,054 | 0,905 | *-94* | 0,089 | 2,082 | *-95,7* |

**Проведённые плановые выжигания**

За истекший период на территории области было спланировано **161**выжигание, из которых **133** проведены в **22 муниципалитетах** на общей площади **17,3 га.** По неблагоприятным погодным условиямотменены **28**выжиганий в **14 муниципалитетах** на общей площади **0,8 га.**

**С начала года** проведено **1008** выжиганий на общей площади **83,5** **га** *(****234*** *выжигания сухой растительности на площади* ***67,3 га, 774****выжигания порубочных остатков на площади* ***16,2 Га****).*

**3. Обстановка на водных объектах**

**В Сальском районе** спасен рыбак, провалившийся под лед.

**Из водных объектов** извлечено **3 тела** людей, погибших по неустановленным причинам *(Сальский (2 чел.) и Октябрьский р-ны).* По факту происшествий проводятся проверки.

**Происшествия на водных объектах**

| Показатель | за отчетный период | с начала года |
| --- | --- | --- |
| 2025 г. | 2024 г. | *+/- (%)* | 2025 г. | 2024 г. | +/- (%) |
| *Извлечено из водных объектов тел погибших*  | 3 | 0 | *100* | 5 | 8 | *-50* |
| ***подтвержденный факт утопления*** | 0 | 0 | *на уровне* | 0 | 7 | *-100* |
| *в т.ч. детей* | 0 | 0 | *На уровне* | 0 | 0 | *На уровне* |
| *Спасено людей на водных объектах:* | 1 | 0 | *100* | 4 | 7 | *-42,9* |
| *в т.ч. детей* | 0 | 0 | *На уровне* | 0 | 5 | *-100* |

Осуществляется **83** профилактических рейда (**81** *спасателями ГКУ РО «ПСС ВВ ТМ» и* **2** *патрулирования на плавсредствах инспекторами ГИМС МЧС России*).

Проведены **1245** бесед по правилам безопасности на воде (*областными спасателями проведены* **556** *бесед, инспекторами ГИМС –* **689**) и выданы **510** памяток.

Осуществляется постоянный мониторинг обстановки на водных объектах. Задействовано **25** датчиков уровней воды и **6** камер видеонаблюдения, интегрированных в АПК «Безопасный город». Угроз затоплений не зафиксировано.

На **10 марта** в Цимлянском водохранилище уровень **33,61** мБс (нормальный уровень - 36 мБс), приток **279** куб. м/с, расход – **230** куб. м/с.

**4. Выезды на ДТП**

В ликвидации последствий **дорожно-транспортных происшествий** спасательные расчеты были задействованы **12** раз, при этом оказана помощь **17**пострадавшим.

**Выезды спасателей на ДТП**

| Показатель | за отчетный период | с начала года |
| --- | --- | --- |
|  2025 г. | 2024 г. | +/- (%) | 2025 г. | 2024 г. | +/- (%) |
| *Количество ДТП* | 12 | 10 | *+17* | 104 | 107 | *-13* |
| *Количество спасенных и оказана помощь* | 17 | 10 | *+42* | 175 | 187 | *-6* |
| *Деблокировано погибших*  | 0 | 3 | *-100* | 22 | 27 | *-11* |

**5. Системы – 112; – 122; – 117; АПК «Безопасный город»**

**Система-112**

По номеру- «112» **69 032** *(- 13 618*) обращения от населения области (АППГ-*82 650*).

**Оперативная помощь по номерам- «122» и «117»:**

По номерам - «122» и «117» поступило и обработано **1 088** вызовов. В сравнении с предыдущей неделей отмечается увеличение количества вызовов *(+44)*.

**АПК «Безопасный город»:**

В отчетном периоде диспетчеры АПК «Безопасный город»
в **10** муниципальных образованиях осуществляли контроль реагирования
на штормовые предупреждения, сформированные системой «Росгидромет».

6. О действующих режимах ЧС

**Действует 1 режим ЧС, введенный на региональном уровне.**

**С 19 февраля 2022 г. на территории всей Ростовской области действует режим ЧС** всвязи со значительным увеличением прибытия граждан из приграничных с Ростовской областью территорий, необходимостью обеспечения их жизнедеятельности в пунктах временного проживания и питания *(распоряжение Губернатора Ростовской области № 28 от 19.02.2022).*

**В муниципалитетах действуют режимы ЧС**

**17 января 2025 г. в Неклиновском районе введен режим ЧС** в связи карантинными мероприятиями*(введён постановлением Администрации Неклиновского района № 77 от 17.01.2025 до особого распоряжения).*

Организованы и проводятся профилактические мероприятия.

Отмена режима чрезвычайной ситуации планируется после отмены ограничительных мероприятий (карантина).

**С 11 февраля 2025 г. в г. Азове введен режим Ч**С в связи с комплексом неблагоприятных явлений, в результате которого нарушены условия жизнедеятельности более 50 человек, проживающих по ул. Хутор Задонье*(введён постановлением Администрации г. Азова № 111 от 14.02.2025 с 10.00 11.02.2025 до особого распоряжения).*

В связи с сложившейся обстановкой, сообщение с жителями, проживающими на правом берегу р. Дон, осуществляется аварийно-спасательной службой с использованием штатных плавсредств.

**С 10 января 2025 года введено 2 режима ЧС** из-за ликвидации последствий уничтожения БПЛА:

**в Куйбышевском районе** (*введён постановлением администрации района № 1 от 10.01.2025 до особого распоряжения*).

**в Мясниковском районе** (*введён постановлением администрации района № 1 от 10.01.2025 до особого распоряжения*).

**С 5 января 2025 года в Неклиновском районе действует режим ЧС** по ликвидации последствий, связанных с уничтожением БПЛА*(введён постановлением Администрации Неклиновского района № 1 от 05.01.2025 до особого распоряжения).*

**С 30 декабря 2024 г. в Цимлянском районе действует режим ЧС** в связи карантинными мероприятиями *(выявление генетического материала вируса гриппа птиц А на территории ООО «Алена», введён постановлением администрации района № 1013 от 30.12.2024 до особого распоряжения).*

Выполняются профилактические мероприятия.

Отмена режима чрезвычайной ситуации планируется после отмены ограничительных мероприятий (карантина).

**С 25 октября 2024 г. в г. Таганроге** **действует режим ЧС** в связи с угрозой обрушения многоквартирного дома по адресу: пер. 17-й Новый, д.3. *(введен постановлением администрации города № 2383 от 25.10.2024 с 17.00 до особого распоряжения)*.

Жители аварийного многоквартирного дома расселены, в том числе проживают в пункте временного размещения (8 чел.).

Выполнены мероприятия по укреплению поврежденных конструкций дома. Системы жизнеобеспечения отключены, доступ в дом прекращен *(двери заварены).* Оказана материальная помощь пострадавшим гражданам *(316 чел. - из областного бюджета, 2 чел. из местного).* Работа по оказанию помощи продолжается *(для 40 семей - компенсация за поднаем жилья).*

Планируемая дата отмены режима: III квартал 2025 года.

**С 15 сентября 2024 г. в Аксайском районе введен режим ЧС** в связи обстановкой, сложившейся на территории Аксайского городского поселения и Ольгинского сельского поселения вызванной обстоятельствами непреодолимой силы - ландшафтными пожарами (*введен постановлением администрации района № 580 от 15.09.2024 с 14.00 до особого распоряжения*). 3 октября 2024 годы завершена выплата единовременной и финансовой помощи всем пострадавшим гражданам. Снятие режима ЧС планируется в марте 2025 года.

**С 9 июля 2024 г. в городе Батайске введен режим ЧС** в связи с пожаром в частном домовладении по адресу: ул. Ворошилова, 13 и многоквартирном жилом доме по адресу: ул. Ворошилова, 11 *(постановлением администрации города от 09.07.2024 №2010).*

Проводятся мероприятия по определению источников финансирования капитального ремонта крыши (из местного и областного бюджетов).

Режим ЧС планируется снять после определения финансового обеспечения работ (капитального ремонта кровли).

**В г. Ростове-на-Дону действуют 3 режима ЧС** *(из них на контроле в ГУ МЧС по РО только 1 режима ЧС)***:**

**С 8 февраля 2025 г. - введен режим ЧС** в связи с возникшей обстановкой, обусловленной разрушением оконных проемов в многоквартирных домах, в целях восстановления нормальных условий жизнедеятельности людей *(распоряжение Администрации города Ростова-на-Дону от 08.02.2025 № 27)*.

В результате воздействия ударной волны от сбитого БПЛА повреждено **227** окон и оконных рам **113** квартир в **14** многоквартирных жилых домах Первомайского района. **Погибших и пострадавших нет.**

**8 февраля** завершены работы по закрытию контура всех
**113 поврежденных квартир** (227 окон)в **14** многоквартирных домах.

Продолжаются мероприятия по оказанию помощи пострадавшим;

**с 8 ноября 2024 г. – введен режим ЧС,** связанныйс раскрытием трещин и образованием перекосов конструкции аварийного многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Станиславского, д. 103 (литер А и Б) (*распоряжение Администрации города Ростова-на-Дону от 08.11.2024 № 275*) Проводятся мероприятия с жителями дома по решению вопроса расселения. В маневренном фонде размещено 9 чел.;

**с 28 января 2024 г. – введен режим ЧС** в связи с частичным обрушением стены аварийного и подлежащего сносу многоквартирного дома по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Нариманова, 72/3 (*распоряжение Администрации города Ростова-на-Дону от 28.01.2024 № 9*).

**Проводятся работы с жителями** по согласованию вопросов выкупной стоимости *(расселению подлежат* ***155*** *семей - 140 собственников
и 15 нанимателей, из них 88 семей возмещение выплачено, 15 семьям (наниматели) предоставлено муниципальное жилье, по другим работа продолжается).*

Для обеспечения охраны общественного порядка в зоне ЧС организовано дежурство **сотрудников полиции**.

Организована процедура выделения средств из резервного фонда Администрации города на проведение работ по демонтажу аварийных конструкций здания (с 26 июня 2024 г.)

**Пострадавшим оказана помощь** *(****248*** *чел. по 10**тыс. руб.;****317*** *чел. по 100 тыс. руб. и* ***1*** *чел. по  50 тыс. руб.)*

По **44 семьям** переселение осуществляется в судебном порядке.

В маневренном фонде размещено **24 человека.**

Для обеспечения охраны общественного порядка в зоне ЧС организовано дежурство **сотрудников полиции**.

Подготовлен пакет документов для рассмотрения и согласования
на февральском заседании Ростовской-на-Дону городской Думы вопроса
о возможности выделения *(МКУ «УЖКХ» Ворошиловского района
г. Ростова-на-Дону)* дополнительных бюджетных средств *(в размере
271,31 тыс. руб.)* для оплаты проверки достоверности сметной стоимости по объекту: «Снос многоквартирного аварийного, расселенного многоквартирного дома по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Нариманова, 72/3».

**С 5 марта 2024 г. в Зерноградском городском поселении действует режим ЧС** из-за пожара в многоквартирном жилом доме по адресу г. Зерноград, ул. Советская, д. 25 *(постановление городского поселения от 05.03.2024 № 122* *до особого распоряжения).*

Жители дома *(50 чел.)* размещены в ПВР: *общежитие №1- 40 человек, общежитие № 4-8 человек, в общежитие № 5-2 человека.*

Администрацией Зерноградского городского поселения начаты работы по подготовке документов для проведения экспертизы по оценке жилых помещений дома по ул. Советская25 в г. Зернограде, и принятия решения об изыскании средств для выполнения данных мероприятий (в течение первого квартала 2025 года). Работы планируется завершить до конца 2025 г.

**7. О режимах «Повышенная готовность» в муниципальных образованиях**

**С 28 февраля 2025 г. в городе Батайске введен режим «Повышенная готовность»** в связи с проведением профилактических работ, связанных с ликвидацией очага возгорания по адресу: Самарское шоссе 1г *(введен постановлением г. Батайска от 28.02.2025 № 259 ).*

**С 22 февраля 2025 г. в г. Азове введен режим «Повышенная готовность»** в связи с аварийной ситуацией на участке канализационного коллектора протяжённостью 2671 м. *(введён распоряжением администрации города от 24.01.2025 № 4 с 15.00 22.01.2025 до особого распоряжения).*

В настоящее время, решение, о софинансировании расходов на проведение аварийно-восстановительных работ на канализационном коллекторе К-7, рассматривается в министерстве ЖКХ Ростовской области.

**С 14 февраля 2025 г.** **в Зерноградском городском поселении действует режим «Повышенная готовность»** из-за критического состояния магистрального водовода, многочисленных порывов и снижения объема подачи воды населению *(постановление городского поселения от 14.02.2025 № 171, режим введен вместо режима ЧС).*

Осуществляется ежедневный мониторинг функционирования водовода.

Строительно-монтажные работы по укладке в траншею трубопровода *(протяженностью 7013 м),* монтажу 10 сборных водопроводных колодцев с установкой запорной арматуры и фасонных частей полностью выполнены*.*

Проводятся контрольные мероприятия по выполнению условий контракта. Администрацией Зерноградского городского поселения в ближайшее время будет рассмотрен вопрос о вводе в эксплуатацию данного участка водовода и отмены режима «**Повышенная готовность**».

**Действуют 16 режимов «Повышенная готовность»** по угрозам поражения территорий беспилотными летательными аппаратами:

**- с 20 декабря 2024 г. в Миллеровском районе** *(введен - постановлением администрации района № 1370 от 20.12.2024 до особого распоряжения);*

*-* **с 12 декабря 2024 г. в г. Азове** *(введен распоряжением администрации города от 12.12.2024 № 55);*

**- с 9 марта 2024 г. в г. Таганроге** *(постановление администрации города № 434 от 09.04.2024);*

**- с 9 июля 2024 г. в г. Новошахтинске** *(постановление администрации города от 05.07.2024 № 763);*

**- в Морозовском районе действуют 2 режима** в городском поселении и районе *(распоряжение Администрации Морозовского городского поселения № 115 от 22.07.2024; постановление Администрации Морозовского района № 303 с 09.00 03.08.2024);*

**- с 4 февраля 2025 г. в Мясниковском районе** *(постановление постановлением администрации района от 04.02.2025 № 73);*

**- с 6 февраля 2025 г. в Каменском районе** *(распоряжение администрации района от 06.02.2025 № 11);*

**- с 12 февраля 2025 г. в г. Шахты** *(постановление администрации города от 14.02.2025 № 461);*

*-* **с 5 марта 2025 г. в Тарасовском районе** *(постановление администрации района от 07.03.2025 № 255);*

*-* **с 5 марта 2025 г. в Чертковском районе** *(постановление администрации района от 05.03.2025 № 298);*

*-* **с 5 марта 2025 г. в Константиновском районе** *(постановление администрации района от 07.03.2025 № 78/276-П);*

*-* **с 7 марта 2025 г. в Белокалитвинском районе** *(постановление администрации района от 06.03.2025 № 339);*

*-* **с 7 марта 2025 г. в Семикаракорском районе** *(постановление администрации района от 07.03.2025 № 268);*

*-* **с 7 марта 2025 г. в г. Батайске** *(постановление администрации города от 07.03.2025 № 282);*

**- с 7 марта 2025 г. в Аксайском районе *(****постановление администрации района от 07.03.2025 № 106).*

**С 7 ноября 2024 г. в г. Шахты введен режим «Повышенная готовность»** всвязи с критическим износом магистрального водовода Д-1000 мм (*введён постановлением администрации города от 07.11.2024 № 3991 до особого распоряжения – режим введен вместо действовавшего режима ЧС*).

Предусмотрено финансирование *(из областного и местного бюджетов)* и осуществляется капитальный ремонт аварийных участков магистрального водовода. Работы ведутся согласно графику*.* Срок завершения работ – **9 апреля 2025 г.**

**В Усть-Донецком районе действуют 2 режима «Повышенная готовность»:**

**- 11 сентября 2024 г. введен режим** в связи с угрозой возникновения ЧС, связанной с загрязнением окружающей среды отходами 1-2 класса опасности (ртуть) в ст-це Мелиховская *(распоряжение администрации района от 11.09.2024 № 100/242-р-24);*

Утилизация ртути проведена. Согласно протоколу испытаний Роспотребназора *(экспертное заключение от 01.10.2024 № 11.2 -01/12976)* отмечается превышение допустимого значения паров ртути в жилом доме (*ст. Мелиховская ул. Розы Люксембург д. 125).* Подготовлено и направлено обращение в Правительство Ростовской области о выделении средств из областного бюджета *(1291,0 тыс. руб.)* на проведение демеркуризации *(письмо от 10.02.2025 РКПД № 100/22 на рассмотрении в минфине области).* Решение об отмене режима не принято;

- с **4 июня 2021 г. действует режим** *(уровень реагирования объектовый)* в связи с (100%) износом канализационно-очистных сооружений и разрушения участков конструкций коллектора *(бетонные стенки)* в х. Пухляковский*(протокол от 04.06.2021 № 14 до особого распоряжения).*

Продолжается опытная эксплуатация коллектора с целью достижения стабильного его функционирования *(после завершения работ по ремонту и установке оборудования).* Снятие режима «Повышенная готовность» планируется после ввода коллектора в промышленную эксплуатацию.

**В г. Таганроге действует 2 режима «Повышенная готовность»** по угрозе беспилотных летательных аппаратов и с **11 ноября 2024 г.** введен режим «Повышенная готовность»в связи с ремонтом самотечного канализационного коллектора *(введен постановлением администрации города от 11.11.2024 №2487 вместо действующего ранее режима ЧС)*.

В городе осуществляется постоянный мониторинг и поддержание коллектора в рабочем состоянии. Функциональность систем жизнеобеспечения населения **не нарушена.**

Подрядными организациями ведутся ремонтно-восстановительные работы на **3-х** аварийных участках канализационного коллектора *(согласно муниципальным контрактам).* Срок окончания работ – III-IV квартал 2025 г.

**24 июня 2024 г. в Тацинском районе введен режим «Повышенная готовность»** в связи с отсутствием необходимого дебета питьевой воды в имеющихся артезианских скважинах п. Жирнов *(постановлением администрации района от 24.06.2024 № 701).*

В п. Жирнов проживают **5418** человек, из них **1806** детей *(1405 жилых домов, из них 68 домов многоквартирных)*. В период плановых отключений водоснабжения организован подвоз воды.

Проводятся подготовительные мероприятия для создания объектов водоснабжения. Выполнение строительных работ планируется в период 2025-2027 годов.

**С 18 июня 2024 г. в Матвеево-Курганском районе введен режим «Повышенная готовность»** в связи с выходом из строя буровых скважин Сухореченского водозабора *(введён постановлением Администрации Матвеево-Курганского района от 18.06.2024 № 758)*.

Проводятся торги на строительство буровых скважин Сухореченского водозабора.

Режим «Повышенная готовность» отменять не планируется *(до завершения работ).*

С **19 февраля 2024 г. в г. Волгодонске** **введен** **режим** **«Повышенная готовность»** в связи с аварийным состоянием сетей хозяйственно-бытовой канализации *(постановление администрации города от 20.02.2024 № 416).*

Продолжаются аварийно-восстановительные работы на аварийных участках магистральной канализации *(проводятся работы по ул. Индустриальной д.5, осуществляется отвод воды с котлована для прокладки труб).* Нарушений в жизнеобеспечении населения **нет.**

**С 1 февраля 2024 г. в Белокалитвинском районе действует режим** **«Повышенная готовность»** в связи с угрозой обрушения моста через реку Северский Донец по ул. Комарова в городе Белая Калитва (далее – мост) *(постановление администрации города Белая Калитва* *от 01.02.2024 № 29 до особого распоряжения*).

С 1 февраля 2024 г. **мост закрыт** для пешеходного и автомобильного движения *(до завершения мероприятий по приведению аварийного объекта в безопасное состояние*).

**Организован проезд по объездной дороге** *(ФАД Р-260, время объезда 10-15 минут)*.

Заключен контракт на разработку проектной документации *(от 9 сентября 2024 г., срок выполнения работ – 31 декабря 2025 г.).* Работа ведется согласно утвержденному плану.

**В г. Ростове-на-Дону действуют 7 режимов «Повышенная готовность»** *(из них на контроле в ГУ МЧС по РО только* ***6*** *режимов «Повышенная готовность»)***:**

**- 22 ноября 2024 года введен режим «Повышенная готовность»** в связи с угрозой возникновения аварийных ситуаций на сетях электроснабжения, повлекших за собой нарушение условий жизнедеятельности людей в многоквартирных домах, расположенных по адресам: г. Ростов-на-Дону, ул. Стабильная, 3, ул. Волнистая, 25/7, ул. Коблова, 4, и кампусах Южного федерального университета по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Зорге, 21 Ж *(распоряжение Администрации города  Ростова-на-Дону от 22.11.2024 № 2481).*

Оперативное обслуживание электросетевого хозяйства осуществляется по договору между ООО «Универсальная строительная компания»и АО «Донэнерго». Действие данного договора (до решения вопроса по имуществу ООО «Металлэнергоресурс») продлено до 31 декабря 2024 г.

Оперативное обслуживание электросетевого хозяйства осуществляется по договору между ООО «Универсальная строительная компания» и АО «Донэнерго». Действие данного договора (до решения вопроса по имуществу ООО «Металлэнергоресурс»).

Из резервного фонда Администрации города (4 сентября 2024 г.) выделены средства (в сумме 731 тыс. руб.) на проведение неотложных аварийно-восстановительных работ по временной схеме в зоне ЧС.

Организовано проведение мероприятий по определению балансодержателя для передачи объектов сетевого хозяйства. Срок проведения до **1 августа 2025 г.**

**- 28 августа 2024 г. введен режим «Повышенная готовность»**
в связи с техническим состоянием строительных конструкций зданий троллейбусного депо МУП «РТК» в Пролетарском районе, по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. 20-я линия, 45, литеры А и С (*распоряжение Администрации города Ростова-на-Дону от 28.08.2024№ 193*).

Произошло частичное обрушение фасада троллейбусного депо *(28 апрель 2024 г.).* По результатам осмотра зданий (проведенного комиссией МУП «РТК») установлена угроза их обрушения.

Подготовлена проектно-сметная документация на проведение капитального ремонта зданий *(государственная экспертиза проведена, стоимость работ составит 7,68 млн руб.)*

Заключен контракт *(от 03.09.2024)* на проведение капитального ремонта зданий. Срок выполнения - 31 марта 2025 г.;

**- 24 июля 2024 г. введен режим «Повышенная готовность»** *(примечание - не зарегистрировано в ГУ МЧС по РО)*в связи с существующей опасностью обрушения аварийного и подлежащего реконструкции многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, д. 7, с целью недопущения возникновения чрезвычайной ситуации, обусловленной угрозой жизни и здоровью граждан и до завершения мероприятий по приведению здания в безопасное состояние территорию *(распоряжение № 163 от 24.07.2024)*.

Дом является объектом культурного наследия «Доходный дом Е.Е. Скордиа, конец XIX в.». Все жилые помещения расселены, дом признан аварийным и подлежащим реконструкции *(постановление от 23.09.2014 № 1079)*.

 Разработана и проходит государственную экспертизу проектно-сметная документация для проведения противоаварийных мероприятий;

**- 24 мая 2024 г. введен режим «Повышенная готовность»** в связи с существующей опасностью обрушения многоквартирных домов признанных аварийными и подлежащими сносу, с целью недопущения возникновения чрезвычайной ситуации, обусловленной угрозой жизни и здоровью граждан *(распоряжение Администрации города Ростова-на-Дону от 24.05.2024 № 108).* Осуществляется мониторинг **270** жилых многоквартирных домов, признанных аварийными и подлежащими сносу. В жилые помещения маневренного фонда из наиболее опасных зданий отселено 8 семей (24 чел.). Организованы мероприятия по решению (в судебном порядке) вопросов об исключении нахождения в аварийном жилье в отношении 47 собственников помещений, находящихся в 12 аварийных зданиях;

**- 16 мая 2024 г. введен режим** связи с образованием трещины
в конструкции многоквартирного дома, расположенного по адресу:
г. Ростов-на-Дону, ул. Самаркандская, 70 *(распоряжение Администрации города Ростова-на-Дону от 16.05.2024 № 104).* Из дома эвакуировано **44** чел. (**20** квартир первого подъезда),
из них размещены в маневренном фонде 6 семей, в составе **11** чел., в том числе **2** несовершеннолетних. НКО «Фонд капитального ремонта» разработана проектная документация на усиление грунтов оснований фундамента и несущих конструкций, ее экспертиза проведена, стоимость работ составит 72,028 млн руб. 4 февраля 2025 определена подрядная организация (ООО «Южная строительная компания») для проведения работ со сроком выполнения – 1 декабря 2025 г.;

**- 2 февраля 2024 г. введен режим** в связи с угрозой обрушения здания, расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, 45 / ул. Шаумяна, 42 (*распоряжение Администрации города Ростова-на-Дону от 02.02.2024 № 19*). Дом аварийным не признан, в связи со статусом индивидуального жилого строения в соответствии с техническим паспортом. В соответствии с постановлением комитета по охране объектов культурного наследия Ростовской области *(от 02.09.2022 № 20/01-01/297)* дом признан объектом регионального значения – доходный дом Л.Г. Адлера *(в региональную программу капитального ремонта не включен).* На апрельском заседании Ростовской-на-Дону городской Думы будут запрошены средства на разработку сметы на проектно-изыскательские работы по сохранению объекта культурного наследия;

**- 23 января 2024 г.** **введен режим** в связи с частичным обрушением элементов здания, расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр-кт Буденновский, 44-46/55, с целью недопущения дальнейшего обрушения и возникновения ЧС, обусловленной угрозой жизни и здоровью граждан *(распоряжение Администрации города Ростова-на-Дону от 23.01.2024 № 8).*

В комитете по охране объектов культурного наследия получено задание для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия. Запланирована разработка проекта приспособления к современному использованию памятника архитектуры с прохождением историко-культурной экспертизы, а также государственной экспертизы. На внеочередном мартовском заседании Ростовской-на-Дону городской Думы будут запрошены средства на разработку сметы на проектно-изыскательские работы по сохранению объекта культурного наследия;

**С 23 августа 2022 г. в г. Гуково действуют режим «Повышенная готовность»** в связи с угрозой нарушения жизнедеятельности населения города *(постановление администрации города от 25.08.2022 № 483 до особого распоряжения*). Принимаются оперативные меры по устранению порывов на сетях водоснабжения и водоотведения. В связи с тем, что не все порывы устранены документы для снятия режима «Повышенная готовность» находятся на рассмотрении в ГЗФ ГУП РО «УРСВ».

**С 21 декабря 2022 г. в Цимлянском городском поселении действует режим «Повышенная готовность»** с целью предупреждения нарушения жизнедеятельности населения, вызванного аварийной ситуацией на водоводе (протяженностью 2303 погонных метров) и для обеспечения питьевой водой жителей Цимлянского городского поселения (*постановление администрации городского поселения от 21.12.2022 № 462*). Водоснабжение в городе осуществляется в штатном режиме. Подрядчиком проводятся работы согласно заключенному контракту *(от 12 сентября 2023 г.).* В настоящее время ведутся землянные работы в г. Цимлянске по ул.Краснознаменная *(для прокладки водовода).* Режим планируется отменить после реконструкции водовода.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заведующий сектором мониторинга и прогнозирования ЧС ДПЧС Ростовской области |  | В.В. Коржушко |

Шевченко Николай Владимирович

8(863) 231-58-17