

Дайджест 02

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Дата выпуска | 20 апреля 2026 |
| Период наблюдения | 14 апреля 2026 - 20 апреля 2026 |
| Тип апдейта | Перелом сценарной динамики |
| Статус ситуации | Развитие |

1. Контекст ситуации

После краткого окна возможной стабилизации погодный фон снова ухудшился. Впервые появился количественный сигнал экстремальности осадков и начались профильные сообщения о состоянии озимых. Ситуация переходит из метеонаблюдения в **отраслевой риск**.

2. Сценарная карта

- S1 Локальная нормализация: стресс краткосрочный, существенных потерь озимых нет
- S2 Управляемый стресс: потери подтверждаются, запускается институциональный контур (ЧС/выплаты/пересев)
- S3 Неуправляемый стресс: потери растут, компенсационный контур запаздывает

3. Ключевые сигналы периода

- ранний контрсигнал о потенциальной стабилизации [1]
- подтверждение продолжения осадков и похолодания [2, 3]
- зафиксировано до 68% месячной нормы осадков за сутки (26 мм) [4, 5]
- начата предметная оценка состояния озимых в районе [6]

Сигнальный профиль: **medium -> medium-strong**.

4. Обновление вероятностей сценариев

| Сценарий | До | После | Дельта |
|---------------------------|-----|-------|----------|
| S1 Локальная нормализация | 65% | 45% | -20 п.п. |
| S2 Управляемый стресс | 25% | 38% | +13 п.п. |
| S3 Неуправляемый стресс | 10% | 17% | +7 п.п. |

С учетом распределения вероятностей (S1=45%, S2=38%, S3=17%) базовый рабочий контур на дату выпуска - расширяющийся операционный стресс с ростом вероятности подтвержденного ущерба, но без признаков системного провала. Главный риск-апсайд: переход части районов из S1 в S2/S3 при сохранении переувлажнения и температурной нестабильности.

5. Оценка последствий на текущем этапе

| <i>тип последствия</i> | <i>горизонт</i> | <i>описание последствия</i> |
|------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| операционные | краткосрочный | Задержка темпов посевной и смещение графика полевых операций в части районов (риск повышен) |
| операционные | краткосрочный | Ухудшение выживаемости озимых на переувлажненных участках и потребность в точечном пересеве (риск повышен) |
| финансовые | краткосрочный | Рост прямых затрат хозяйств на восстановительные агромеры и пересев (высокая вероятность) |
| рыночные | среднесрочно | Волатильность региональных ожиданий по валовому сбору зерна и закупочным ценам (риск средний) |

6. Неопределенность и пробелы

Уровень неопределенности: **средне-высокий**.

Ключевые пробелы:

- нет детальной районной раскладки по поврежденным площадям;
- нет полной картины по структуре застрахованных посевов;
- нет подтверждения, насколько погодный стресс синхронно влияет на все районы.

7. Фокус мониторинга до следующего выпуска

- официальные и полевые данные по доле озимых в слабом состоянии;
- факт и масштабы пересева;
- сигналы о переходе от погодного риска к институциональным решениям.

Использованные источники

1. news 2026-04-14 12:22

[В Пензенской](#) области на текущей рабочей неделе погода будет резко меняться. Как сообщила начальник отдела прогнозирования ФГБУ «Приволжское УГМС» Светлана Иванкова, регион оказался во власти южного циклона. Повсеместно пройдут дожди различной интенсивности, днем местами ожидаются гроза и порывистый ветер, а также не исключен град. Затем, по словам синоптика, лидирующие позиции займет антициклон. Облаков в небе станет меньше, осадки прекратятся, а температурный режим существенно повысится. Согласно прогнозу, 15 апреля в регионе будет облачно с прояснениями, местами возможен небольшой дождь. Ветер северо-восточный, 9-14 метров в секунду. Температура воздуха составит +17...+22 градуса. 16 апреля ожидается переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер сменит направление на юго-восточный, его скорость – 9-14 метров в секунду. Столбики термометров покажут +13...+18 градусов. 17 апреля снова переменная облачность, местами небольшой дождь. Ветер южный, 8-13 метров в секунду. Температура воздуха +12...+17 градусов. По данным портала Gismeteo, дожди на этой неделе зарядят только в выходные – 18 и 19 апреля. А в середине недели осадков не ожидается.

2. news 2026-04-16 13:34

[В ближайшие](#) дни жителей Пензенской области ждет малоприятный сюрприз от погоды. Дожди зарядят практически на четыре дня – с пятницы по понедельник. Как сообщают в ФГБУ «Приволжское УГМС», в пятницу, 17 апреля, ожидается облачная погода с прояснениями, небольшой, а местами умеренный дождь. Ветер южный, 9-14 метров в секунду. Столбики термометров покажут +12...+17 градусов. В субботу, 18 апреля, характер погоды существенно не изменится: снова облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный дождь. Ветер южный, 9-14 метров в секунду. Температура воздуха +11...+16 градусов. В воскресенье, 19 апреля, осадки не прекратятся, но ветер сменит направление на северо-восточный, его скорость – 9-14 метров в секунду. Температура воздуха опустится до +9...+14 градусов. По данным портала Gismeteo, самые сильные осадки пензенцев ждут в понедельник, 20 апреля. В этот день ожидается уже не просто дождь, а настоящая гроза. Количество осадков в жидком эквиваленте может достичь 17,5 миллиметра. Зонтики и непромокаемая обувь пензенцам точно пригодятся.

3. news 2026-04-19 17:30

[Региональное](#) управление МЧС распространило экстренное предупреждение о неблагоприятных погодных условиях в Пензенской области. В ночь на 20 апреля местами по региону ожидается сильный дождь, что требует от водителей и пешеходов особой внимательности на дорогах. По прогнозам синоптиков, понедельник окажется по-зимнему неуютным. Днем столбики термометров не поднимутся выше четырех градусов тепла, а из-за северо-восточного ветра со скоростью до пяти метров в секунду и порывами до девяти метров в секунду ощущаемая температура будет отрицательной — до минус двух градусов. К ночи похолодание усилится: при температуре плюс один градус из-за влажности будет казаться, что на улице

четыреградусный мороз. В случае экстренных ситуаций спасатели просят незамедлительно звонить по номеру 112.

4. news 2026-04-20 10:37

[Жителей](#) Пензенской области завтра ждет погодный сюрприз. В апреле в регионе выпадет снег. Как сообщают в ФГБУ «Приволжское УГМС», во вторник, 21 апреля, в регионе ожидается облачная погода с прояснениями. В большинстве районов пройдут небольшие осадки в виде дождя и мокрого снега. Ветер западный разгонится до 9-14 метров в секунду, а столбики термометров покажут всего +3...+8 градусов. В среду, 22 апреля, станет чуть теплее – до +9 градусов, но дожди местами сохранятся. К счастью, в этот день синоптики не обещают никаких снегопадов. Начальник отдела прогнозирования Светлана Иванкова ранее предупреждала: в выходные регион окажется под влиянием атмосферных фронтов циклонического вихря. Дожди разной интенсивности будут идти на фоне температуры, близкой к климатической норме. А вот в понедельник в край начнет поступать более холодный воздух, который приведет к похолоданию. Судя по прогнозам, в ближайшие дни погода не наладится и дожди продолжат заливать регион. Непрерывающиеся осадки уже привели к тому, что в Пензе случился настоящий потоп. Особенно досталось Арбеково – улицы там затопило так, что машины начали глохнуть прямо на ходу от гидроударов. Сегодня, 20 апреля, в сети появилось видео, которое шокировало многих. На кадрах видно наполовину затопленный автомобиль, а его водитель вынужден был забраться на крышу и сидеть там до прибытия помощи. Весна в этом году явно решила напомнить о себе с самой непредсказуемой стороны.

5. news 2026-04-20 12:27

[В Пензенской](#) области за короткое время выпало более 68% месячной нормы осадков. По данным ведущего специалиста центра погоды «Фобос» Михаила Леуса, в регионе зафиксировали до 26 мм осадков. Такое количество связано с активным южным циклоном, который прошел через Поволжье. Он принес не только дождь, но и мокрый снег. Похожие погодные условия наблюдались и в соседних регионах. В Мордовии высота снежного покрова достигала 4 см, в Марий Эл — около 5 см, а в Нижегородской области местами до 14 см. В ближайшие дни погода в Пензенской области останется прохладной и неустойчивой. По данным ФГБУ «Приволжское УГМС», во вторник, 21 апреля, ожидается облачность с прояснениями. В большинстве районов пройдут небольшие осадки в виде дождя и мокрого снега. Температура воздуха составит от +3 до +8 градусов, западный ветер усилится до 9–14 м/с. В среду, 22 апреля, станет немного теплее. Днем воздух прогреется до +9 градусов, однако местами сохранятся дожди. Снег в этот день синоптики уже не прогнозируют. Более заметное потепление ожидается ближе к концу апреля и началу мая. По предварительным прогнозам, на первые майские выходные температура может подняться до +17 градусов. При этом небольшие дожди в регионе сохранятся

6. news 2026-04-20 19:59

[Роман Калентьев](#) оценил состояние озимых культур в Каменском районе. 20 апреля 2026 года в рамках визита в Каменский район заместитель председателя

правительства - министр сельского хозяйства Пензенской области Роман Калентьев посетил сельскохозяйственное предприятие «Каменское» (СХП "Каменское"). Цель визита — оценка состояния озимых культур после схода снежного покрова и начала вегетации. В ходе осмотра полей Роман Калентьев и руководитель СХП «Каменское» Людмила Глухова обсудили планы на предстоящую посевную кампанию, а также состояние озимых культур и проведение их подкормки минеральными удобрениями. По итогам осмотра Роман Калентьев дал оценку состоянию озимых: преобладающая часть посевов в хорошем и удовлетворительном состоянии. Вместе с тем на ряде полей отмечено неудовлетворительное состояние посевов озимых — это связано с действием неблагоприятных погодных условий и как следствие, выпреванием. Роман Калентьев отметил, что разнородность состояния озимых на территории Пензенской области вызывает определённые опасения относительно подготовки к предстоящей посевной кампании. В частности, акцентировал внимание на необходимости оперативного мониторинга состояния посевов для выявления проблемных зон, корректировке планов посевной с учётом фактической готовности почвы и состояния сохранившихся озимых, усилении агрохимического сопровождения для восстановления ослабленных участков, а в случае полной гибели - пересева яровыми культурами. Роман Калентьев подчеркнул, что региональное министерство сельского хозяйства готово оказать хозяйствам методическую и организационную поддержку. «Несмотря на сложности, мы располагаем всеми ресурсами, чтобы минимизировать риски и обеспечить выполнение плановых показателей по урожайности», — резюмировал глава регионального ведомства.