

# Дайджест 01

Дата выпуска	13 апреля 2026
Период наблюдения	05 апреля 2026 - 13 апреля 2026
Тип апдейта	Идентификация новой ситуации
Статус ситуации	Формирование

## 1. Контекст ситуации

В Пензенской области формируется погодная аномалия весеннего периода: серия сообщений о ливнях, грозах, граде и неустойчивом температурном режиме. На текущем срезе фиксируются в основном прогнозные сигналы; подтвержденной отраслевой статистики по ущербу посевам пока недостаточно.

Ключевой отраслевой контекст: этот погодный режим напрямую влияет на **выживание озимых** в критический период выхода из зимовки и старта весенней вегетации. Затяжные осадки, мокрый снег и температурные качели повышают риск переувлажнения почвы, выпревания и локальной гибели ослабленных участков посевов, что может привести к необходимости пересева.

## 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

- экстренное предупреждение о сильном дожде и граде по всей области [1]
- прогноз затяжных дождей и вероятности мокрого снега [2]
- желтый уровень опасности, гроза и град [3]

Сигнальный профиль: **weak** -> **medium**, преимущественно метеопрогнозы.

## 4. Обновление вероятностей сценариев

Сценарий	До	После	Дельта
S1 Локальная нормализация	-	65%	-

<b>S2 Управляемый стресс</b>	-	25%	-
<b>S3 Неуправляемый стресс</b>	-	10%	-

С учетом распределения вероятностей (S1=65%, S2=25%, S3=10%) базовый рабочий контур на дату выпуска - умеренный операционный стресс без подтверждения системного ущерба. Главный риск-апсайд: переход части районов из S1 в S2 при сохранении неблагоприятного погодного режима.

## 5. Оценка последствий на текущем этапе

<i>тип последствия</i>	<i>горизонт</i>	<i>описание последствия</i>
<b>операционные</b>	<b>краткосрочный</b>	Локальные сбои полевых работ из-за неблагоприятного погодного окна (риск повышен)
<b>операционные</b>	<b>краткосрочный</b>	Ухудшение выживаемости озимых на переувлажненных участках и потребность в точечном пересеве (риск повышен)
<b>финансовые</b>	<b>краткосрочный</b>	Дополнительные затраты хозяйств на восстановительные агрооперации (риск низкий)

## 6. Неопределенность и пробелы

Уровень неопределенности: **высокий**.

Ключевые пробелы:

- нет районной оценки состояния озимых;
- нет данных о фактической длительности переувлажнения почвы;
- нет верифицированной площади потенциального ущерба.

## 7. Фокус мониторинга до следующего выпуска

- первые предметные сигналы Минсельхоза и хозяйств о состоянии посевов;
- подтверждение/опровержение продолжительности циклонического режима;
- появление количественных показателей осадков и температуры.

## Использованные источники

### 1. news 2026-04-05 14:29

[В воскресенье](#), 5 апреля, погодные условия в Пензенской области резко ухудшились. Масштабный грозовой фронт накрыл весь регион целиком: по сообщениям синоптиков, в зоне обильных осадков оказалась вся область, и ни один район не остался сухим. Экстренные службы региона распространили срочное предупреждение: в ближайшие часы местами ожидается сильный дождь и град. По прогнозам, непогода не отступит быстро — ливни с градом сохранятся в течение всего вечера и задержатся на территории Пензенской области на всю предстоящую ночь. Жителей просят учитывать это при планировании любых поездок и прогулок. Сотрудники МЧС призывают пензенцев проявлять максимальную бдительность и осторожность. В условиях разгула стихии рекомендуется по возможности оставаться в помещениях, не парковать автомобили вблизи деревьев и слабо укрепленных конструкций. В случае возникновения чрезвычайных ситуаций необходимо немедленно звонить по единому номеру экстренных служб — 112.

### 2. news 2026-04-13 06:00

[Затяжные](#) дожди накроют Пензенскую область с понедельника, 13 апреля 2026 года. По данным Приволжского УГМС, в регионе ожидается переменчивая погода с высокой вероятностью осадков. В ночные часы, под влиянием тыловой части циклона, в регионе ожидаются осадки — преимущественно дождь, однако местами не исключён и мокрый снег. В дальнейшем, по мере прохождения фронтальных разделов, дожди будут идти с разной интенсивностью, а в отдельных районах возможны грозы. В утренние и ночные часы местами сгустится туман. При этом температура воздуха начнёт постепенно повышаться. Согласно прогнозу Gismeteo, 13 апреля в Пензенской области ожидаются слабые дожди, а температура воздуха днем не поднимется выше +9 градусов Цельсия. В ночное время столбик термометра опустится до +3...+5 градусов, но уже во вторник, 14 апреля, воздух прогреется до +12 градусов. При этом во вторник интенсивность осадков усилится, а вероятность дождей сохранится вплоть до среды, 15 апреля, когда также ожидаются туманы и облачность с прояснениями. Температура воздуха днем поднимется до +15 градусов, а в ночные часы не опустится ниже +6 градусов. Начиная с четверга, 16 апреля, наступит сухая погода с переменной облачностью, дневные температуры начнут постепенно повышаться.

### 3. news 2026-04-13 11:57

[В Пензенской](#) области 14 апреля объявлен желтый уровень погодной опасности. Как сообщили в ФГБУ «Приволжское УГМС», в этот день ожидается облачная погода с небольшим, а местами умеренным дождем. Ветер подует с северо-востока со скоростью 8-13 метров в секунду, местами его порывы достигнут 15-18 метров в секунду. Кроме того, синоптики предупреждают о грозе и возможном граде. Несмотря на непогоду, воздух в регионе прогреется до +16...+21 градуса. Однако в связи с неблагоприятными погодными условиями в Пензенской области объявлен желтый уровень опасности. Это означает, что погода потенциально опасна – стоит быть внимательными на улице, избегать нахождения рядом с рекламными конструкциями,

деревьями и линиями электропередач. На этой неделе в другие дни такой же скверной погоды синоптики не обещают – никакого града в среду и четверг. 15 апреля, характер погоды немного изменится: будет облачно с прояснениями, местами пройдет небольшой дождь. Ветер останется северо-восточным, но усилится до 9-14 метров в секунду. Температура воздуха составит +17...+22 градуса. 16 апреля, синоптики обещают переменную облачность и преимущественно без осадков. Ветер сменит направление на юго-восточный и будет дуть со скоростью 9-14 метров в секунду. Столбики термометров покажут +13...+18 градусов.