



Сезонный прогноз погоды на холодное полугодие ноябрь 2018 - март 2019 гг.

Год аналог ноябрь 2011 – март 2012 год

Консультативный прогноз на ноябрь 2018 г.

Ожидаемая аномалия температуры воздуха

Ожидаемые отклонения от нормы средней за месяц температуры воздуха (корректив) в ноябре 2018 года

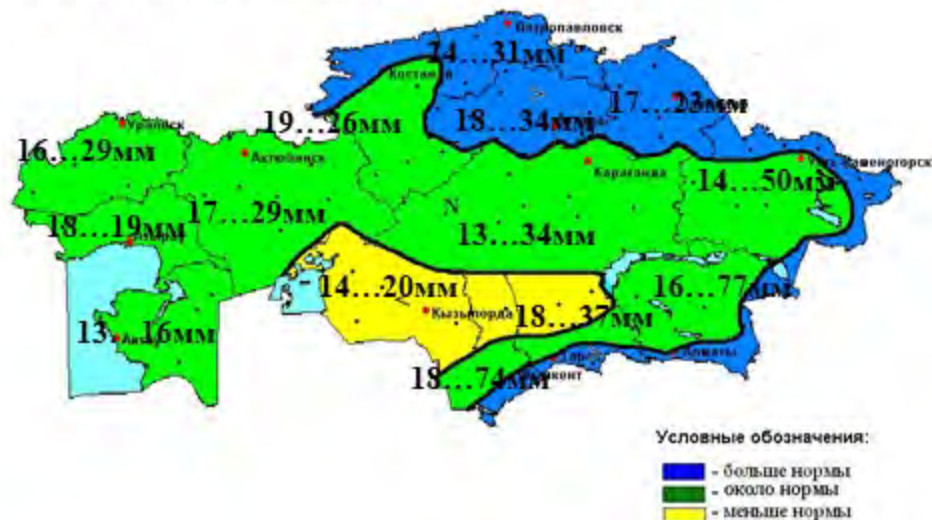


Температура воздуха ожидается: *ниже нормы* на 1°C – в Павлодарской и Восточно-Казахстанской областях, *около нормы* – на остальной территории.

Ожидаемая аномалия количества осадков

Ожидаемые отклонения от нормы количество осадков в ноябре 2018 года (корректив)

Количество осадков за месяц предполагается: *меньше нормы* в Мангистауской, Кызылординской, в северной половине Южно-Казахстанской и Жамбылской областях, *больше нормы* в Северо-Казахстанской, Акмолинской, Павлодарской, на севере Костанайской, местами Восточно-Казахстанской, в горных и предгорных районах Алматинской, Жамбылской и Южно-Казахстанской областях, *около нормы* – на остальной территории.



Консультативный прогноз на декабрь 2018 г.

Ожидаемая аномалия температуры воздуха

Ожидаемые отклонения от нормы средней за месяц температуры воздуха в декабре 2018 года



Условные обозначения:

- - выше нормы
- - около нормы
- - ниже нормы

Количество осадков за месяц предполагается:

около нормы в Мангистауской, Кызылординской, Туркестанской, Павлодарской, в горных и предгорных районах Восточно-Казахстанской, Алматинской, Жамбылской областях, меньше нормы – на остальной территории.

Температура воздуха ожидается:

Около нормы в Западно-Казахстанской, Атырауской, Мангистауской, Восточно-Казахстанской областях, ниже нормы на 1°C – на остальной территории.

Ожидаемая аномалия количества осадков

Ожидаемые отклонения от нормы количество осадков в декабре 2018 года



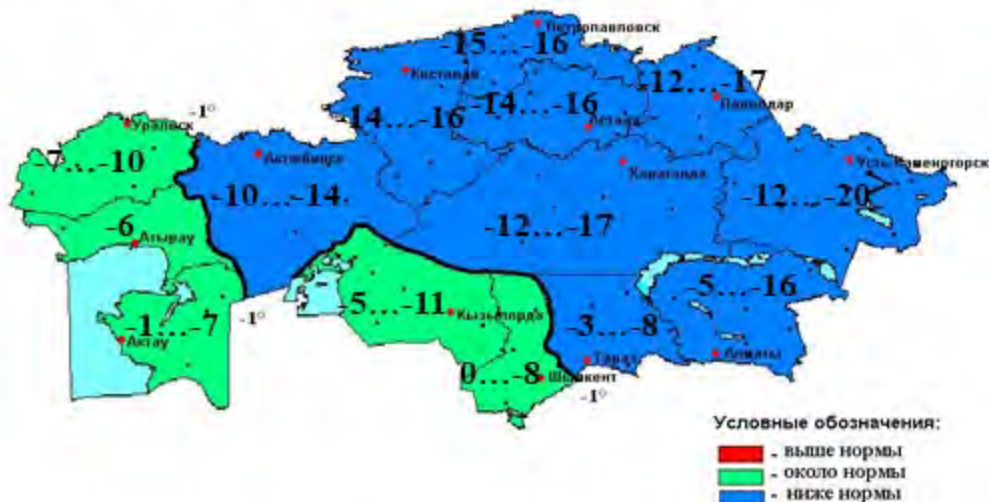
Условные обозначения:

- - больше нормы (>120%)
- - около нормы (80-120%)
- - меньше нормы (<80%)

Консультативный прогноз на январь 2019 г.

Ожидаемая аномалия температуры воздуха

Ожидаемые отклонения от нормы средней за месяц температуры воздуха в январе 2019 года



Температура воздуха ожидается:

около нормы в Западно-Казахстанской, Атырауской, Мангистауской, Кызылординской, Туркестанской областях, ниже нормы на 1°C – на остальной территории.

Количество осадков за месяц предполагается:

около нормы в Западно-Казахстанской, Атырауской, Мангистауской, на юге Туркестанской, в горных и предгорных районах Жамбылской и Алматинской областях, меньше нормы – на остальной территории.

Ожидаемая аномалия количества осадков

Ожидаемые отклонения от нормы количество осадков в январе 2019 года



Консультативный прогноз на февраль 2019 г.

Ожидаемая аномалия температуры воздуха

Ожидаемые отклонения от нормы средней за месяц температуры воздуха в феврале 2019 года



Условные обозначения:

- - выше нормы
- - около нормы
- - ниже нормы

Температура воздуха ожидается:

около нормы в Жамбылской и Алматинской областях, ниже нормы на 1...2°С - на остальной территории республики.

Количество осадков за месяц предполагается:

около нормы в Западно-Казахстанской, Атырауской, Мангистауской, Алматинской, а также в горных и предгорных районах Туркестанской, Жамбылской и Восточно-Казахстанской областях, меньше нормы - на остальной территории.

Ожидаемая аномалия количества осадков

Ожидаемые отклонения от нормы количество осадков в феврале 2019 года



Условные обозначения:

- - больше нормы (> 120%)
- - около нормы (80-120%)
- - меньше нормы (< 80%)

Консультативный прогноз на март 2019 г.

Ожидаемая аномалия температуры воздуха

Ожидаемые отклонения от нормы средней за месяц температуры воздуха в марте 2019 года



Условные обозначения:

- Red - выше нормы
- Green - около нормы
- Blue - ниже нормы

Температура воздуха ожидается:

около нормы в Западно-Казахстанской, Атырауской, Мангистауской, Актюбинской, Туркестанской, Жамбылской и Алматинской областях, выше нормы на 1°C – на остальной территории.

Ожидаемая аномалия количества осадков

Ожидаемые отклонения от нормы количество осадков в марте 2019 года

Количество осадков за месяц предполагается:

около нормы в Мангистауской, Жамбылской, Алматинской, и на юге Кызылординской областей, больше нормы – на остальной территории.



Условные обозначения:

- Blue - больше нормы (> 120 %)
- Green - около нормы (80-120 %)
- Yellow - меньше нормы (< 80 %)

ПРИМЕЧАНИЕ

• Учитывая невысокую оправдываемость (осадки 57-60%, температура 60-62 %), сезонные прогнозы следует использовать как консультативный, который будет регулярно уточняться:

Сезонные прогнозы

Прогнозами на месяц



на декаду

- Прогноз погоды по 14 областям Казахстана:
- на первую декаду
- на вторую декаду
- на третью декаду