

**МИНИСТЕРСТВО
ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РК**

**Департамент агрометеорологического
мониторинга и прогнозирования
Управление агрометеорологического прогнозирования**

ПРОГНОЗ
*урожайности подсолнечника по Костанайской, Павлодарской и
Восточно-Казахстанской области на 2022 год.*
(предварительный)

Согласно полученным предварительным расчетным данным и учитывая сложившуюся и ожидаемую агрометеорологическую обстановку, урожайность подсолнечника в 2022 году ожидается:

- *около среднеголетних значений* - в Костанайской и Павлодарской областях;
- *выше среднеголетних значений* - в Восточно – Казахстанской области (табл.1).

Данный прогноз урожайности подсолнечника предварительный, в начале августа будет составлен окончательный прогноз с учетом метеорологических условий.

Таблица 1

ПРОГНОЗ
урожайности подсолнечника на 2022 г.
(предварительный)

| № п/п | Область | МС, АМП | Урожайность, ц/га. |
|---------------------|----------------|----------------------------|--------------------|
| Костанайская | | | 5,8 – 7,8 |
| 1 | Алтынсаринский | Убаганское | 6,6 - 8,6 |
| 2 | Ауеликольский | Диевская, Новонеженка | 3,6 - 5,6 |
| 3 | Денисовский | Аршалинский | 5,8 - 7,8 |
| 4 | Камыстинский | Камысты, Бестау | 3,5 - 5,5 |
| 5 | Карабалыкский | Карабалык, Есенкульская | 4,8 - 6,8 |
| 6 | Карасуский | Железнодорожный, | 4,1 - 6,1 |

| | | | |
|-------------------------------|--------------------|--|-------------------|
| | | Карасу | |
| 7 | Костанайский | Костанай | 6,5 - 8,5 |
| 8 | Мендыкаринский | Михайловка | 5,8 - 7,8 |
| 9 | Сарыкольский | Сарыколь | 6,7 - 8,7 |
| 10 | Р-н им. Б. Майлина | Тобол | 7,0 - 9,0 |
| 11 | Узынкольский | Пресногорьковка, Узынколь | 7,4 - 9,4 |
| 12 | Федоровский | Федровка, Кеньаральский | 7,9 - 9,9 |
| Павлодарская | | | 4.3 – 6.3 |
| 1 | Актогайский | Актогай, Жолболды, Жанабек | 3,8 - 5,8 |
| 2 | Железинский | Михайловка, Прииртышский | 4,6 - 6,6 |
| 3 | Ертисский | Голубовка, Ертис, Панфилово | 3,8 - 5,8 |
| 4 | Теренкольский | Береговой, Федоровка | 5,2 - 7,2 |
| 5 | Павлодарский | Андриановка, Красноармейка, Павлодар | 4,1 - 6,1 |
| 6 | Успенский | Дмитриевка, Успенка | 4,4 - 6,4 |
| 7 | Щербактинский | Шалдай, Шарбакты | 4,2 - 6,4 |
| Восточно-Казахстанская | | | 13,5– 15,5 |
| 1 | Бородолихинский | Дмитриевка | 8,7 - 10,7 |
| 2 | Глубоковский | Секисовка, Березовка | 16,9 - 18,9 |
| 3 | Р-он Алтай | Зыряновск, Первороссийское | 20,2 - 22,2 |
| 4 | Катон-Карагайский | Улькен Нарын | 17,2 - 19,2 |
| 5 | Кокпектинский | Самарка, Кокпекты | 8,9 - 10,9 |
| 6 | Уланский | Саратовка, Новоахмирово | 8,2 - 10,2 |
| 7 | Урджарский | Уржар, Бахты | 9,1 - 11,1 |
| 8 | Шемонаихинский | Шемонаиха | 18,8 – 20,8 |

| | |
|--|---------------------------------------|
| | урожайность ниже среднеголл.значений |
| | урожайность около среднеголл.значений |
| | урожайность выше среднеголл.значений |

Согласно долгосрочному прогнозу погоды **на август** средняя за месяц температура воздуха ожидается:

- **выше нормы** - на $1-2^{\circ}$ на большей части республики,
- **около нормы** - в Жамбылской, Алматинской, Жетысуской, Абайской, Восточно-Казахстанской, на большей части Павлодарской, Карагандинской, на востоке Улытауской области (рис.1).

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в августе 2022 года

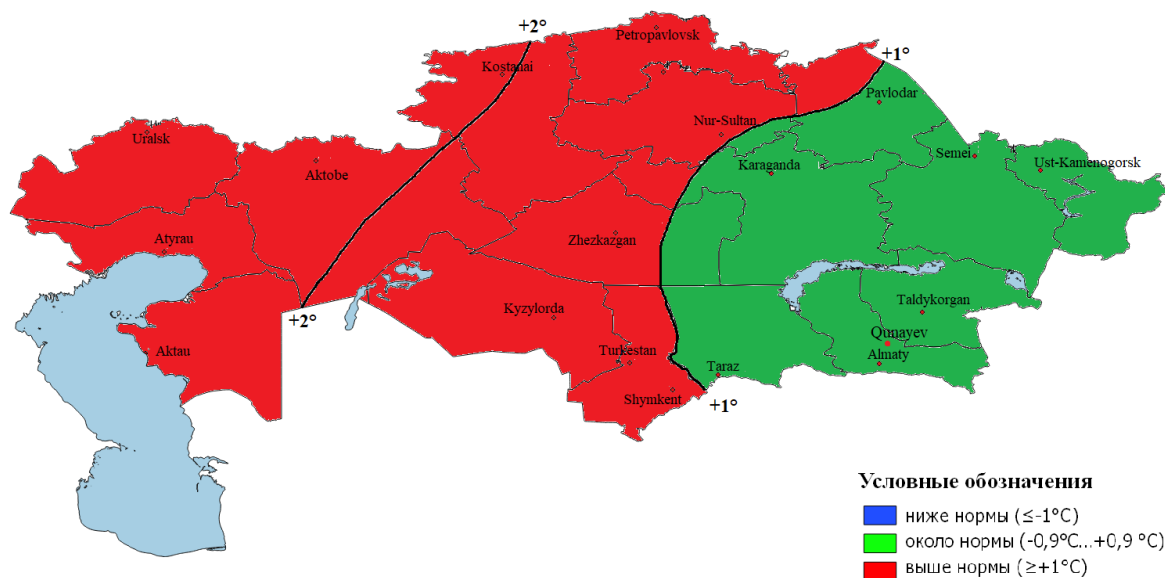


Рис.1

Количество осадков в **августе** прогнозируется:

- **меньше нормы** - на большей части республики,
- **около нормы** - в Павлодарской, Абайской, Восточно-Казахстанской, Жетысуской, на большей части Алматинской, на северо-востоке Северо-Казахстанской, Акмолинской, Карагандинской, в горных и предгорных районах Туркестанской, Жамбылской областей (рис.2).

Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в августе 2022 года

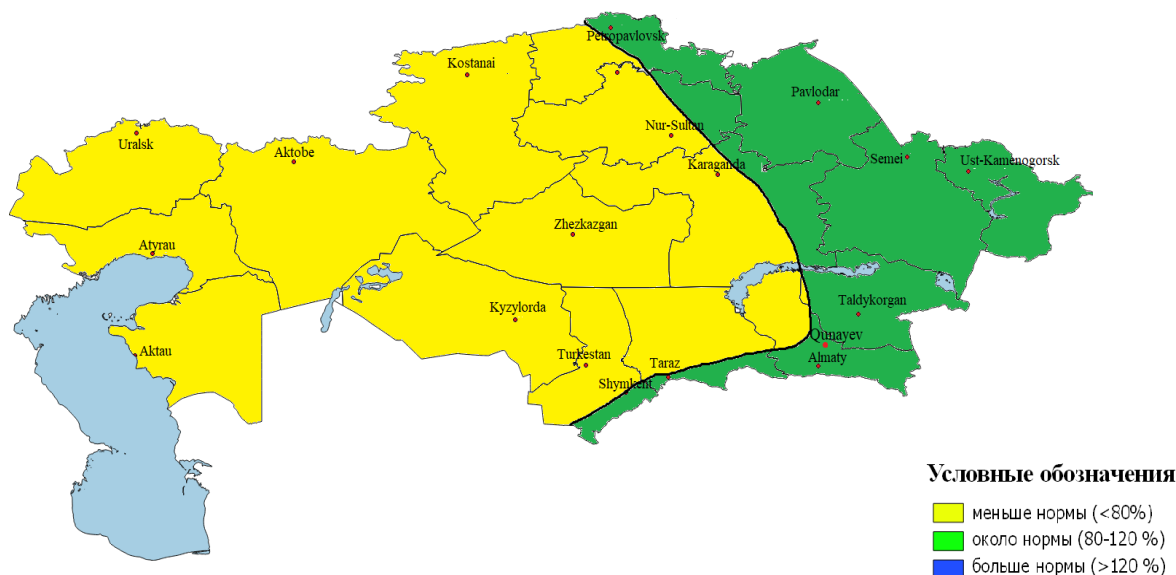


Рис.2

Оптимальная температура воздуха и умеренные осадки благоприятны для созревания семян подсолнечника в Восточно-Казахстанской и Павлодарской областях, повышенный температурный фон и дефицит осадков в Костанайской области может привести к недобору урожая.

Директор ДАМП

Н. Лоенко

*Прогноз составлен
в Управлении агрометеорологического прогнозирования
Департамента агрометеорологического мониторинга и прогнозирования
Адрес: г. Нур-Султан, ул. Мәңгілік ел 11/1, Тел. 8 (7172) 79 83 54;
E-mail: uar@meteo.kz*