*Информация по закупочным*

*ценам на молоко*

*по состоянию на 09.04.2021*

По информации администраций районов по состоянию на 09.04.2021 средняя закупочная цена на сырое молоко от населения в республике составляет 19,2 руб. за 1 литр, что **выше** уровня прошлого года на 6.6%. За последнюю неделю закупочная цена снизилась на 40 копеек.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Закупочная цена сырого молока от населения, руб. л. на аналогичную дату: | | | |
| **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| **Средняя цена по ЧР** | **12,7** | **16,2** | **18,0** | **19,2** |

**Снижение** минимальных цен на 2 руб. отмечено в Марпосадском и в Красноармейском районе, на 1 руб. в Чебоксарском и в Цивильском районе.

По данным КУП Чувашской Республики «Агро-Инновации» средняя базовая закупочная цена молока охлажденного 1 сорта молокоперерабатывающих предприятий республики на 08.04.2021 составляет 23,39 руб. за 1 кг  или 103,6% к уровню аналогичного периода прошлого года.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | район | Закупочная цена сырого молока от населения, руб. л. по состоянию на: | | |
| **12.04.2019** | **10.04.2020** | **09.04.2021** |
| 1. | Алатырский | 17,0-18,0 | 17,0-19,0 | 18,0-20,0 |
| 2. | Аликовский | 16,0-16,5 | 17,0-22,0 | 18,0-22,0 |
| 3. | Батыревский | 17,5-19,0 | 18,0-22,0 | 18,0 |
| 4. | Вурнарский | 16,0 | 17,0 | 18,0 |
| 5. | Ибресинский | 16,0-17,0 | 17,0-20,0 | 18,0-20,0 |
| 6. | Канашский | 16,0-17,0 | 17,0-20,0 | 18,0-25,0 |
| 7. | Козловский | 16,0-18,0 | 19,0 | 23,0 |
| 8. | Комсомольский | 17,0-21,0 | 18,0-21,5 | 18,0-21,0 |
| 9. | Красноармейский | 16,0-16,5 | 17,0 | 20,0-23,0 |
| 10. | Красночетайский | 16,0 | 17,0 | 18,0 |
| 11. | Марпосадский | 16,0-20,0 | 17,0-18,0 | 18,0 |
| 12. | Моргаушский | 16,0-17,0 | 17,0 | 19,0-20,0 |
| 13. | Порецкий | 17,0-18,0 | 17,0-18,0 | 18,0-20,0 |
| 14. | Урмарский | 16,0-17,0 | 17,0-19,0 | 18,0-20,0 |
| 15. | Цивильский | 16,5-17,0 | 18,0 | 18,0-19,0 |
| 16. | Чебоксарский | 16,0-17,0 | 17,0-18,0 | 18,0-19,0 |
| 17. | Шемуршинский | 17,0-17,5 | 17,5-18,0 | 18,0-24,0 |
| 18. | Шумерлинский | 16,0 | 17,0 | 18,0-24,0 |
| 19. | Ядринский | 16,0-18,0 | 17,0-19,0 | 18,0-20,0 |
| 20. | Яльчикский | 17,0-18,5 | 18,0-21,0 | 18,0-20,0 |
| 21. | Янтиковский | 16,5-17,0 | 17,0 | 18,0 |
|  | **Min** | **16,0** | **17,0** | **18,0** |
|  | **Max** | **21,0** | **22,0** | **25,0** |
|  | **Средняя цена по ЧР** | **16,9** | **18,0** | **19,2** |

Динамика закупочных цен на молоко от населения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Дата** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| январь | 12.01 | 18,7 | 17,8 | 22,0 | 15,6 | 19,3 | 19,5 | 20,8 |
| февраль | 02.02 | 18,0 | 17 | 22,0 | 14,1 | 18,8 | 20,1 | 20,8 |
| 16.02 | 18,1 | 17,6 | 21,6 | 14,4 | 18,5 | 19,5 | 20,3 |
| март | 02.03 | 17,7 | 18,1 | 21,4 | 14,2 | 18,4 | 19,3 | 21,1 |
| 15.03 | 17,6 | 16,3 | 20,2 | 14,3 | 17,8 | 18,8 | 21,4 |
| апрель | 02.04 | 16,2 | 16,0 | 19,3 | 13,0 | 17,35 | 18,1 | 19,6 |
| 15.04 | 15,1 | 15,5 | 18,5 | 12,7 | 16,9 | 17,6 |  |
| май | 03.05 | 13,8 | 15,0 | 17,2 | 12,7 | 16,8 | 17,3 |  |
| 15.05 | 13,4 | 15,0 | 16,0 | 12,4 | 16,3 | 16,7 |  |
| июнь | 01.06 | 12,5 | 14,5 | 15,7 | 12,2 | 15,9 | 15,9 |  |
| 15.06 | 12,0 | 14,2 | 15,7 | 12,1 | 15,6 | 15,0 |  |
| июль | 01.07 | 12,0 | 14,1 | 15,8 | 12,1 | 15,7 | 14,6 |  |
| 15.07 | 12,5 | 14,3 | 15,8 | 12,2 | 15,7 | 14,6 |  |
| август | 01.08 | 12,9 | 15,0 | 16,0 | 12,9 | 16,7 | 15,1 |  |
| 15.08 | 13,0 | 15,5 | 16,5 | 13,1 | 17,2 | 15,6 |  |
| сентябрь | 01.09 | 13,7 | 16,3 | 16,7 | 13,9 | 17,6 | 16,3 |  |
| 15.09 | 14,3 | 17,4 | 17,3 | 14,5 | 18,0 | 16,9 |  |
| октябрь | 01.10 | 15,1 | 18,1 | 17,3 | 15,0 | 18,3 | 17,7 |  |
| 15.10 | 15,4 | 18,5 | 18,6 | 16,2 | 18,7 | 18,3 |  |
| ноябрь | 01.11 | 16,5 | 19,6 | 19,2 | 17,7 | 18,9 | 18,5 |  |
| 15.11 | 17,4 | 20,4 | 19,6 | 19,1 | 19,3 | 19,3 |  |
| декабрь | 01.12 | 18,2 | 21,1 | 19,5 | 19,1 | 19,8 | 20,3 |  |
| 15.12 | 18,8 | 21,6 | 19,5 | 19,2 | 20,1 | 20,7 |  |