



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

22.03.2018

№ 42-инд

г. Новосибирск

Об утверждении значений расчетной стоимости строительства и ремонта объектов социально-инженерного обустройства сельскохозяйственного производства на 2018 год

В соответствии с пунктом 11 Порядка формирования перечня объектов и работ для предоставления субсидий на компенсацию части понесенных затрат на строительство и ремонт объектов социально-инженерного обустройства сельскохозяйственного производства, утвержденного постановлением Правительства Новосибирской области от 06.06.2017 № 205-п, ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить следующие значения расчетной стоимости строительства и ремонта объектов социально-инженерного обустройства сельскохозяйственного производства на 2018 год, согласно прилагаемому расчету:

- 1) 7 837 рублей - строительство и ремонт 1 метра водозаборной скважины, глубиной до 200 метров;
- 2) 16 943 рубля - строительство и ремонт 1 метра водозаборной скважины, глубиной от 200 метров;
- 3) 1 007 044 рубля - строительство и ремонт 1 водонапорной башни;
- 4) 1 470 рублей - строительство 1 метра локального водопровода, используемого для нужд сельскохозяйственного производства;
- 5) 746 рублей - ремонт 1 метра локального водопровода, используемого для нужд сельскохозяйственного производства;
- 6) 2 554 рубля - строительство и ремонт дороги, протяженностью 1 метр, используемой субъектами государственной поддержки для обеспечения технологических нужд;
- 7) 1 278 рублей - строительство 1 квадратного метра асфальтобетонных площадок для хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции на зернотоках, зерноскладах, овощехранилищах.

Временно исполняющий
обязанности министра

Е.А. Василенко

В.А. Пронькин

РАСЧЕТ
значений расчетной стоимости строительства и ремонта объектов
социально-инженерного обустройства сельскохозяйственного производства,
устанавливаемых на 2018 год

В соответствии с пунктом 11 Порядка формирования перечня объектов и работ для предоставления субсидий на компенсацию части понесенных затрат на строительство и ремонт объектов социально-инженерного обустройства сельскохозяйственного производства (далее - Порядок), утвержденного постановлением Правительства Новосибирской области от 06.06.2017 № 205-п, значения расчетной стоимости строительства и ремонта объектов социально-инженерного обустройства сельскохозяйственного производства (далее - объекты обустройства), по видам объектов и работ, предусмотренным подпунктами 1 - 7 пункта 10 Порядка, утверждаются ежегодно, с учетом индекса потребительских цен в среднем за год, установленного на текущий финансовый год постановлением Правительства Новосибирской области от 27.12.2016 № 450-п «Об утверждении прогноза социально-экономического развития Новосибирской области на 2016 - 2030 годы».

Расчет значений расчетной стоимости строительства и ремонта объектов социально-инженерного обустройства сельскохозяйственного производства, устанавливаемых на 2018 год, произведен по следующей формуле:

$$S_n = B_n * I, \text{ где}$$

S_n – значение расчетной стоимости строительства и ремонта объекта обустройства на 2018 год;

B_n – значение расчетной стоимости строительства и ремонта объекта обустройства в 2017 году, рассчитанное, исходя из базового значения, установленного пунктом 10 Порядка;

I – индекс потребительских цен в среднем за год, установленный на 2018 год постановлением Правительства Новосибирской области от 27.12.2016 № 450-п «Об утверждении прогноза социально-экономического развития Новосибирской области на 2016 - 2030 годы» (консервативный вариант).

Прогнозное значение индекса потребительских цен в среднем за 2018 год (консервативный вариант) в Новосибирской области согласно постановлению Правительства Новосибирской области от 27.12.2016 № 450-п «Об утверждении прогноза социально-экономического развития Новосибирской области на 2016-2030 годы» составляет 104,8%.

Таким образом:

1) $7\,478 \cdot 104,8\% = 7\,837$ рублей - строительство и ремонт 1 метра водозаборной скважины, глубиной до 200 метров;

2) $16\,167 \cdot 104,8\% = 16\,943$ рубля - строительство и ремонт 1 метра водозаборной скважины, глубиной от 200 метров;

3) $960\,920 \cdot 104,8\% = 1\,007\,044$ рубля - строительство и ремонт 1 водонапорной башни;

4) $1\,403 \cdot 104,8\% = 1\,470$ рублей - строительство 1 метра локального водопровода, используемого для нужд сельскохозяйственного производства;

5) $712 \cdot 104,8\% = 746$ рублей - ремонт 1 метра локального водопровода, используемого для нужд сельскохозяйственного производства;

6) $2\,437 \cdot 104,8\% = 2\,554$ рубля - строительство и ремонт дороги протяженностью 1 метр, используемой субъектами государственной поддержки для обеспечения технологических нужд;

7) $1\,219 \cdot 104,8\% = 1\,278$ рублей - строительство 1 квадратного метра асфальтобетонных площадок для хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции на зернотоках, зерноскладах, овощехранилищах.
