

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 ноября 2016 года

№ 335-п

г. Омск

О внесении изменений в постановление Правительства Омской области от 15 октября 2013 года № 255-п

Внести в приложение "Государственная программа Омской области "Охрана окружающей среды Омской области" к постановлению Правительства Омской области от 15 октября 2013 года № 255-п следующие изменения:

1. В строке "Объемы и источники финансирования государственной программы в целом и по годам ее реализации" таблицы раздела 1, разделе 6:

- 1) цифры "14 063 876 575,06" заменить цифрами "14 059 865 910,85";
- 2) цифры "928 185 937,60" заменить цифрами "912 429 536,69";
- 3) цифры "8 111 883 289,08" заменить цифрами "8 123 629 025,78";
- 4) цифры "10 718 358 663,42" заменить цифрами "10 714 347 999,21";
- 5) цифры "637 736 837,60" заменить цифрами "621 980 436,69";
- 6) цифры "7 391 353 289,08" заменить цифрами "7 403 099 025,78".

2. Строку 12 таблицы приложения № 1 "Ожидаемые результаты реализации государственной программы Омской области "Охрана окружающей среды Омской области" изложить в следующей редакции:

12	Индекс качества представленных протоколов об административных правонарушениях	процентов	x	x	x	x	90	95	95,5	96	96,5
----	---	-----------	---	---	---	---	----	----	------	----	------

3. В приложении № 2 "Подпрограмма "Регулирование качества окружающей среды и биологического разнообразия":

- 1) в разделе 1:

- в строке "Объемы и источники финансирования подпрограммы в целом и по годам ее реализации":

цифры "821 214 185,71" заменить цифрами "823 610 094,60";

цифры "117 754 127,01" заменить цифрами "120 150 035,90";

цифры "768 912 493,38" заменить цифрами "771 308 402,27";

цифры "102 760 227,01" заменить цифрами "105 156 135,90";

- в абзаце девятом строки "Ожидаемые результаты реализации подпрограммы (по годам и по итогам реализации)" слова "2017 год – 100 процентов, 2018 год – 100 процентов, 2019 год – 100 процентов, 2020 год – 100 процентов" заменить словами "2017 год – 95 процентов, 2018 год – 95,5 процента, 2019 год – 96 процентов, 2020 год – 96,5 процента";

2) в разделе 7:

- цифры "821 214 185,71" заменить цифрами "823 610 094,60";

- цифры "117 754 127,01" заменить цифрами "120 150 035,90";

- цифры "768 912 493,38" заменить цифрами "771 308 402,27";

- цифры "102 760 227,01" заменить цифрами "105 156 135,90".

4. В строке "Объемы и источники финансирования подпрограммы в целом и по годам ее реализации" раздела 1, разделе 7 приложения № 3 "Подпрограмма "Развитие водохозяйственного комплекса":

1) цифры "253 023 146,20" заменить цифрами "251 483 146,20";

2) цифры "19 483 800,00" заменить цифрами "17 943 800,00";

3) цифры "110 659 602,20" заменить цифрами "109 119 602,20";

4) цифры "3 215 000,00" заменить цифрами "1 675 000,00".

5. В приложении № 5 "Подпрограмма "Строительство объектов Красногорского водоподъемного гидроузла на реке Иртыш":

1) в строке "Объемы и источники финансирования подпрограммы в целом и по годам ее реализации" таблицы раздела 1, разделе 7:

- цифры "11 482 557 206,93" заменить цифрами "11 477 690 633,83";

- цифры "516 821 062,50" заменить цифрами "500 208 752,70";

- цифры "7 411 012 402,80" заменить цифрами "7 422 758 139,50";

- цифры "9 457 274 755,12" заменить цифрами "9 452 408 182,02";

- цифры "6 811 012 402,80" заменить цифрами "6 822 758 139,50";

2) раздел 6 после абзаца тридцать третьего дополнить абзацами следующего содержания:

"Для ежегодной оценки эффективности реализации мероприятия используются следующие целевые индикаторы:

- готовность проектно-сметной документации на строительство левобережной бетонной водосливной плотины со второстепенными сооружениями и вспомогательными объектами.

Проектно-сметная документация на строительство Красногорского водоподъемного гидроузла на реке Иртыш, в том числе на строительство левобережной бетонной водосливной плотины со второстепенными сооружениями и вспомогательными объектами, разработана в 2011 году;

- прирост строительной готовности левобережной бетонной водосливной плотины со второстепенными сооружениями и вспомогательными объектами.

Данный целевой индикатор определяется в процентах (с точностью до сотых долей процентов) как разница значений строительной готовности левобережной бетонной водосливной плотины со второстепенными сооружениями и вспомогательными объектами на конец отчетного периода и строительной готовности левобережной бетонной водосливной плотины со второстепенными сооружениями и вспомогательными объектами на конец периода, предшествующего отчетному.

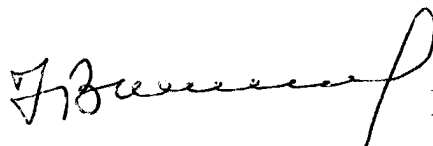
При определении строительной готовности левобережной бетонной водосливной плотины со второстепенными сооружениями и вспомогательными объектами используется методика, предусмотренная указаниями по заполнению формы федерального статистического наблюдения № С-2 "Сведения о ходе строительства строек и объектов, включенных в Федеральную адресную инвестиционную программу", утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 3 августа 2011 года № 343 "Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за строительством, инвестициями в нефинансовые активы и жилищно-коммунальным хозяйством";

- ввод в эксплуатацию левобережной бетонной водосливной плотины со второстепенными сооружениями и вспомогательными объектами.

Целевой индикатор измеряется в единицах плановой мощности левобережной бетонной водосливной плотины со второстепенными сооружениями и вспомогательными объектами."

6. В таблицу приложения № 6 "Структура государственной программы Омской области "Охрана окружающей среды Омской области" внести изменения согласно перечню, предусмотренному приложением к настоящему постановлению.

Губернатор Омской области,
Председатель Правительства
Омской области



В.И. Назаров

