МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД СУРГУТ

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | 19 | » | 02 | 20 | 19 | г. |  | № | 271 |

О внесении изменений

в распоряжение Администрации

города от 07.10.2013 № 3480

«О разработке муниципальной

программы «Проектирование

и строительство объектов

инженерной инфраструктуры

на территории города

Сургута в 2014 – 2030 годах»

В соответствии с постановлением Администрации города от 17.07.2013 № 5159 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке, формиро- вания и реализации муниципальных программ городского округа город Сургут», распоряжениями Администрации города от 30.12.2005 № 3686 «Об утверждении Регламента Администрации города», от 10.01.2017 № 01 «О передаче некоторых полномочий высшим должностным лицам Администрации города»:

1. Внести в распоряжение Администрации города от 07.10.2013 № 3480 «О разработке муниципальной программы «Проектирование и строительство объектов инженерной инфраструктуры на территории города Сургута в 2014 – 2030 годах» (с изменениями от 07.11.2013 № 3845, 10.02.2014 № 265, 16.07.2014 № 2053, 18.08.2014 № 2376, 06.11.2014 № 3558, 27.02.2015 № 646, 03.07.2015 № 1736, 14.09.2015 № 2228, 08.06.2017 № 964, 22.06.2018 № 1019, 13.11.2018 № 2037) следующие изменения:

1.1. В заголовке и по тексту распоряжения наименование муниципальной программы изложить в следующей редакции: «Проектирование и строительство объектов инженерной инфраструктуры на территории города Сургута на период до 2030 года».

1.2. В приложении 2 к распоряжению строку «Наименование программы» исключить.

2. Управлению документационного и информационного обеспечения разместить настоящее распоряжение на официальном портале Администрации города.

3. Муниципальному казенному учреждению «Наш город» опубликовать настоящее распоряжение в средствах массовой информации.

4. Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой.

И.о. главы Администрации города А.А. Жердев