|  |  |
| --- | --- |
| Российская Федерация  **АДМИНИСТРАЦИЯ**  **сельского поселения**  **МАЛОЕ ИБРЯЙКИНО**  муниципального района Похвистневский  Самарской области  **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  09.07.2021 № 41  с. Малое Ибряйкино |  |

Об установлении расходного обязательства

сельского поселения Малое Ибряйкино

муниципального района Похвистневский

Самарской области

В соответствии со [статьей 8](consultantplus://offline/ref=2CF59D2FF124C6F1D461D7AC44A164E23C559ABA6F29CF8BFFF42E9855FA790D3DCFBBE20490C8HDI)6 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Самарской области от 06.07.2021№ 466 «Об использовании бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Самарской области для предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Самарской области на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Самарской области по восстановлению водоснабжения в целях предупреждения чрезвычайных ситуаций в границах муниципальных образований Самарской области», Администрация сельского поселения Малое Ибряйкино муниципального района Похвистневский Самарской области

**П О С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. Установить, что к расходным обязательствам сельского поселения Малое Ибряйкино муниципального района Похвистневский Самарской области относится финансирование расходных обязательств на работы по гидродинамической очистке водозаборной скважины №3666, с.п. Малое Ибряйкино, с.Малое Ибряйкино, муниципального района Похвистневский Самарской области.

2. Установить, что расходное обязательство, возникшее в результате принятия настоящего Постановления, исполняется сельским поселением Малое Ибряйкино муниципального района Похвистневский Самарской области самостоятельно за счет средств областного бюджета и бюджета сельского поселения, в пределах общего объема ассигнований, предусмотренных на 2021 год в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

4. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава поселения Юсупова Е.В.