

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ОЗЕРКИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КИКВИДЗЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

от 12.04.2021 г.

№ 69/40

О внесении изменений в Решение Совета депутатов Озеркинского сельского поселения от 16.12.2020 г. № 52/31 «О бюджете Озеркинского сельского поселения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов».

Статья № 1.

О внесении изменений в Решение Совета депутатов Озеркинского сельского поселения от 16.12.2020 г. № 52/31 «О бюджете Озеркинского сельского поселения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов».

1. Пункт 1 Статьи 1 изложить в следующей редакции:

"1. Утвердить основные характеристики бюджета поселения на 2021 год:

прогнозируемый общий объем доходов бюджета поселения в сумме 9103,4 тыс. рублей, согласно приложению №1 к настоящему решению, в том числе: из областного бюджета – 1585,4 тыс.рублей, из бюджета муниципального района – 536,5 тыс.рублей. возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов прошлых лет - -7,2 тыс.рублей, доходы от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов прошлых лет - 17,5 тыс.рублей.

общий объем расходов бюджета поселения в сумме 10630,1 тыс. рублей;

прогнозируемый дефицит бюджета поселения в сумме 1526,7 тыс. рублей, что составляет 21,9 % в общей сумме доходов бюджета поселения без учета объема безвозмездных поступлений и поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам.

2. Изложить статью 15 следующего содержания:

"Статью 15. Остатки средств на счетах по учёту средств бюджета Озеркинского сельского поселения, направляемые на покрытие временных кассовых разрывов. Направить остатки средств на счетах по учёту средств бюджета Озеркинского сельского поселения в сумме 3452,7 тыс. рублей на покрытие временных кассовых разрывов в 2021 году."

3. Изложить статью 16 следующего содержания:

"«Статья 16. Программа муниципальных заимствований.

Утвердить программу муниципальных заимствований Озеркинского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области, направляемых на

