**АДМИНИСТРАЦИЯ МАКЗЫРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

7 февраля 2024г. № 20/1

п. Лисица

Верхнекетского района

 Томской области

Об утверждении норматива средней рыночной

стоимости 1 квадратного метра общей площади жилья

 на территории муниципального образования

Макзырское сельское поселение Верхнекетского

района Томской области, используемого для осуществления

государственных полномочий по обеспечению жильем

 детей-сирот и детей, оставшихся без попечения

 родителей, а также лиц из их числа, на 2024 год

В целях реализации Закона Томской области от 11.09.2007 №188-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления государственными полномочиями по обеспечению жилыми помещениями детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, а также по предоставлению социальной выплаты, удостоверяемой государственным жилищным сертификатом Томской области лицам, которые ранее относились к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», руководствуясь отчетом ООО «Агентство экспертизы и оценки» об оценке средней рыночной стоимости 1 кв. м. жилой недвижимости на территории Макзырского сельского поселения Верхнекетского района Томской» от 29.01.2024 №30/2024, постановляю:

 1. Утвердить норматив средней рыночной стоимости 1 квадратного метра общей площади жилья на территории муниципального образования Макзырское сельское поселение Верхнекетского района Томской области, используемого для осуществления государственных полномочий по обеспечению жильем детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, на 2023 год, в размере 54 000 (Пятьдесят четыре тысячи) рублей 00 копеек.

2. Опубликовать настоящее постановление в информационном вестнике Верхнекетского района «Территория», разместить на официальном сайте Администрации Верхнекетского района.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

 4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Макзырского

сельского поселения Л.В.Левадная