«Приложение № 3

к муниципальной программе

Тугулымского муниципального округа

«Развитие жилищно-коммунального хозяйства

и повышение энергетической эффективности в

Тугулымском муниципальном округе»

на 2021-2027 годы

#### Методика

#### расчета значений целевых показателей муниципальной программы Тугулымского муниципального округа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Тугулымском муниципальном округе» на 2021-2027 годы

1. Целевой показатель 6. «Доля населения Тугулымского муниципального округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения».

Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

:

N - доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %;

A1 - количество населения, снабжаемого качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, человек;

A - общее количество населения, обеспеченного централизованным водоснабжением, человек.

2. Целевой показатель 7. «Доля городского населения Тугулымского муниципального округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

:

 - доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %;

G1 - количество городского населения, снабжаемого качественной водой из систем централизованного водоснабжения, человек;

G - общее количество городского населения, обеспеченного централизованным водоснабжением, человек.

3. Целевой показатель 8 «Уменьшение ветхих водопроводных сетей». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

# *,*где:

N% - Уменьшение ветхих водопроводных сетей, %;

А1 – общее количество ветхих водопроводных сетей, км;

А – общее количество отремонтированных водопроводных сетей, км.

4. Целевой показатель 9. «Уменьшение ветхих канализационных сетей». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

# *,*где:

N% - уменьшение ветхих водопроводных сетей, %;

А1 – общее количество ветхих канализационных сетей, км;

А – общее количество отремонтированных канализационных сетей, км.

5. Целевой показатель 11. «Обеспеченность населения электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, снабжение топливом». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

*,*где:

N% - обеспеченность населения электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, снабжение топливом, %;

А1 - количество населения Тугулымского муниципального округа, человек;

А – среднее значение количества населения, обеспеченного всеми видами коммунальных услуг, рассчитывается по следующей формуле:

*,*где:

А2 – количество населения, обеспеченного газоснабжением, человек;

А3 – количество населения, обеспеченного водоснабжением, человек;

А4 – количество населения, обеспеченного водоотведением, человек;

А5 – количество населения, обеспеченного электроснабжением, человек;

А6 – количество населения, обеспеченного теплоснабжением, человек;

А7 – количество населения, обеспеченного топливом, человек;

6. Целевой показатель 16. «Доля объемов электрической энергии (далее – ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории муниципального образования (далее – МО)». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

*,*где:

N% - доля объемов электрической энергии (далее – ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории муниципального образования, %;

А – процент населения, обеспеченного электроснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа, %;

А1 – процент населения, обеспеченного электроснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа без установленных приборов учета,%.

7. Целевой показатель 17. «Доля объемов тепловой энергии (далее – ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории муниципального округа». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

*,*где:

N% - доля объемов тепловой энергии (далее – ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории муниципального округа, %;

А – процент населения, обеспеченного теплоснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа, %;

А1 – процент населения, обеспеченного теплоснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа без установленных приборов учета,%.

8. Целевой показатель 18. «Доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой на территории муниципального округа». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

*,*где:

N% - доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой на территории муниципального округа, %;

А – процент населения, обеспеченного водоснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа, %;

А1 – процент населения, обеспеченного водоснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа без установленных приборов учета, %.

9. Целевой показатель 19. «Доля объемов горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой на территории муниципального округа». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

*,*где:

N% - доля объемов горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой на территории муниципального округа, %;

А – процент населения, обеспеченного горячим водоснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа, %;

А1 – процент населения, обеспеченного горячим водоснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа без установленных приборов учета, %.

10. Целевой показатель 20. «Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого на территории муниципального округа». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

*,*где:

N% - доля природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого на территории муниципального округа, %;

А – процент населения, обеспеченного газоснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа, %;

А1 – процент населения, обеспеченного газоснабжением от общего числа населения Тугулымского муниципального округа без установленных приборов учета, %.

11. Целевой показатель 21. «Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального округа». Значение целевого показателя рассчитывается по следующей формуле:

# *,*где:

N% - доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального округа, %;

А1 – объем годового потребления всех видов топлива, тонн;

А – объем годового потребления энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, тонн.