# Приложение к постановлению администрации города Мурманска от 12.01.2024 № 47

Целевые уровни снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергетических ресурсов и воды на период 2024 - 2026 годов для Мурманского муниципального бюджетного учреждения «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления города Мурманска»

#### 1. Здание по адресу: г. Мурманск, ул. Генерала Фролова, д. 13А

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	36.70	20%	2%	36.51	36.33	35.97
Потребление горячей воды, м3/чел	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление холодной воды, м3/чел	4.20	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	2.33	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается

#### 2. Здание по адресу: г. Мурманск, ул. Профессора Сомова, д. 9

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	64.39	55%	13%	62.31	60.23	56.07
Потребление горячей воды, м3/чел	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление холодной воды, м3/чел	4.88	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	15.63	0%	0%	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается	Здание эффективно. Требование не устанавливается

# 3. Здание по адресу: г. Мурманск, ул. Комсомольская, д. 10

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	46.82	37%	4%	46.39	45.96	45.09
Потребление горячей воды, м3/чел	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление холодной воды, м3/чел	10.02	51%	11%	9.75	9.49	8.96
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	40.03	19%	2%	39.84	39.65	39.28

#### 4. Здание по адресу: г. Мурманск, пр. Героев-североморцев, д. 33

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	42.25	31%	3%	41.92	41.60	40.94
Потребление горячей воды, м3/чел	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление холодной воды, м3/чел	6.73	24%	2%	6.69	6.65	6.57
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	41.09	23%	2%	40.86	40.63	40.17

# 5. Нежилые помещения в здании по адресу: г. Мурманск, пр. Ленина, д. 16А

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление холодной воды, м3/чел	1.92	Неприменимо	6%	1.89	1.86	1.80
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо

# 6. Нежилые помещения в многоквартирном жилом доме (далее ☐ МКД) по адресу: г. Мурманск, пр-д Флотский, д. 1

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	1.00	Неприменимо	6%	0.99	0.97	0.94
Потребление холодной воды, м3/чел	3.08	Неприменимо	6%	3.03	2.99	2.90
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	32.64	Неприменимо	6%	32.15	31.66	30.69

#### 7. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, пр. Ленина, д. 51

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	0.30	Неприменимо	6%	0.30	0.29	0.28
Потребление холодной воды, м3/чел	1.19	Неприменимо	6%	1.17	1.16	1.12
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	31.18	Неприменимо	6%	30.71	30.24	29.31

#### 8. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, пр. Ленина, д. 77

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	1.62	Неприменимо	6%	1.60	1.57	1.52
Потребление холодной воды, м3/чел	4.64	Неприменимо	6%	4.57	4.51	4.37
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	62.22	Неприменимо	6%	61.29	60.35	58.49

#### 9. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, пр. Ленина, д. 84

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	0.73	Неприменимо	6%	0.72	0.71	0.69
Потребление холодной воды, м3/чел	5.35	Неприменимо	6%	5.27	5.19	5.03
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	39.66	Неприменимо	6%	39.07	38.47	37.28

#### 10. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Аскольдовцев, д. 7

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	0.04	Неприменимо	6%	0.04	0.03	0.03
Потребление холодной воды, м3/чел	11.71	Неприменимо	6%	11.54	11.36	11.01
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	72.79	Неприменимо	6%	71.70	70.60	68.42

#### 11. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Володарского, д. 3

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	1.79	Неприменимо	6%	1.76	1.73	1.68
Потребление холодной воды, м3/чел	4.21	Неприменимо	6%	4.15	4.09	3.96
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	54.12	Неприменимо	6%	53.31	52.50	50.88

#### 12. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Володарского, д. 4

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	1.44	Неприменимо	6%	1.42	1.40	1.35
Потребление холодной воды, м3/чел	2.12	Неприменимо	6%	2.09	2.06	1.99
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	44.58	Неприменимо	6%	43.91	43.24	41.91
Потребление моторного топлива, тут/л	0.00001	Неприменимо	6%	0.00001	0.00001	0.00001

#### 13. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Карла Маркса, д. 7

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	2.04	Неприменимо	6%	2.01	1.98	1.92
Потребление холодной воды, м3/чел	6.04	Неприменимо	6%	5.95	5.86	5.68
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	89.23	Неприменимо	6%	87.89	86.55	83.87

#### 14. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Софьи Перовской, д. 11

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	1.18	Неприменимо	6%	1.16	1.14	1.11
Потребление холодной воды, м3/чел	2.56	Неприменимо	6%	2.52	2.48	2.41
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	29.65	Неприменимо	6%	29.20	28.76	27.87

#### 15. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Привокзальная, д. 2

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	2.62	Неприменимо	6%	2.58	2.54	2.46
Потребление холодной воды, м3/чел	5.33	Неприменимо	6%	5.25	5.17	5.01
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	91.81	Неприменимо	6%	90.43	89.06	86.30

#### 16. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, пр. Кольский, д. 102

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	2.50	Неприменимо	6%	2.46	2.43	2.35
Потребление холодной воды, м3/чел	2.42	Неприменимо	6%	2.38	2.34	2.27
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	36.01	Неприменимо	6%	35.47	34.93	33.85

#### 17. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Магомета Гаджиева, д. 9

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	0.20	Неприменимо	6%	0.20	0.19	0.19
Потребление холодной воды, м3/чел	2.00	Неприменимо	6%	1.97	1.94	1.88
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	3.86	Неприменимо	6%	3.80	3.74	3.63

#### 18. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, пр. Кирова, д. 30

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	3.00	Неприменимо	6%	2.96	2.91	2.82
Потребление холодной воды, м3/чел	4.00	Неприменимо	6%	3.94	3.88	3.76
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	1.68	Неприменимо	6%	1.66	1.63	1.58

#### 19. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Олега Кошевого, д. 14/2

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	0.67	Неприменимо	6%	0.66	0.65	0.63
Потребление холодной воды, м3/чел	5.67	Неприменимо	6%	5.58	5.50	5.33
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	10.06	Неприменимо	6%	9.91	9.76	9.46

#### 20. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Шмидта, д. 17

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	1.00	Неприменимо	6%	0.99	0.97	0.94
Потребление холодной воды, м3/чел	2.67	Неприменимо	6%	2.63	2.59	2.51
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	17.32	Неприменимо	6%	17.06	16.80	16.28

## 21. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, пр. Ленина, д. 94

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	2.71	Неприменимо	6%	2.67	2.63	2.55
Потребление холодной воды, м3/чел	4.43	Неприменимо	6%	4.36	4.30	4.16
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	16.75	Неприменимо	6%	16.50	16.25	15.75

#### 22. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, пр-д Рыбный, д. 8

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	0.33	Неприменимо	6%	0.33	0.32	0.31
Потребление холодной воды, м3/чел	1.00	Неприменимо	6%	0.99	0.97	0.94
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	2.22	Неприменимо	6%	2.19	2.15	2.09

#### 23. Нежилые помещения в МКД по адресу: г. Мурманск, ул. Володарского, д. 4. Аренда

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление горячей воды, м3/чел	0.47	Неприменимо	6%	0.46	0.45	0.44
Потребление холодной воды, м3/чел	0.84	Неприменимо	6%	0.83	0.82	0.79
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	61.55	Неприменимо	6%	60.63	59.71	57.86

## 24. Здание по адресу: г. Мурманск, пр. Ленина, д. 87. Аренда

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за первый год	Целевой уровень снижения за первый и второй год	Целевой уровень снижения за трехлетний период
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Втч/м2/ГСОП	61.19	52%	11%	59.51	57.83	54.47
Потребление горячей воды, м3/чел	Требование по снижению потребления не устанавливается	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо	Неприменимо
Потребление холодной воды, м3/чел	9.48	48%	9%	9.27	9.06	8.65
Потребление электрической энергии, кВтч/м2	74.20	57%	14%	71.57	68.94	63.69

\_\_\_\_\_