



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МОЖАЙСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 02/2019 № 64-П

г. Можайск

**Об утверждении муниципальной программы
Можайского городского округа «Развитие инженерной
инфраструктуры и энергосбережение» на 2019-2023 годы**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Можайского городского округа Московской области, постановлением Администрации Можайского городского округа от 09.10.2018 № 2856-П «Об утверждении порядка разработки и реализации муниципальных программ Можайского городского округа Московской области, перечня муниципальных программ Можайского городского округа Московской области на 2019-2023 годы», **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальному программному Можайского городского округа «Развитие инженерной инфраструктуры и энергосбережение» на 2019-2023 годы (далее – Программа 2019-2023) (прилагается).

2. Досрочно 31 декабря 2018 года завершить реализацию муниципальных программ Можайского муниципального района:

«Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства» на 2017-2021 годы, утвержденной постановлением администрации Можайского муниципального района от 30.12.2016 № 2965-П (далее – Программа ЖКХ 2017-2021);

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2017-2021 годы, утвержденной постановлением администрации Можайского муниципального района от 26.12.2016 № 2895-П (далее – Программа Энергосбережение 2017-2021).

3. Признать утратившими силу с 1 января 2019 года:

постановление администрации Можайского муниципального района от 30.12.2016 № 2965-П «Об утверждении муниципальной программы Можайского муниципального района «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства» на 2017-2021 годы (с изменениями, внесенными постановлениями

* 000029

2

администрации Можайского муниципального района от 06.12.2017 № 2662-П, от 30.03.2018 № 804-П, постановлением администрации Можайского городского округа от 11.12.2018 № 3545-П);

постановление администрации Можайского муниципального района от 26.12.2016 № 2895-П «Об утверждении муниципальной программы Можайского муниципального района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2017-2021 годы (с изменениями, внесенными постановлением администрации Можайского муниципального района от 29.03.2018 № 780-П).

4. Установить, что предусмотренные Программой ЖКХ 2017-2021 и Программой Энергосбережение 2017-2021 обязательства ответственных исполнителей, муниципальных заказчиков, принятые в период 2017-2021 годов (по муниципальным контрактам, договорам, соглашениям), подлежат исполнению в рамках Программы 2019-2023.

5. Опубликовать настоящее постановление в газете «Новая жизнь» и разместить на официальном сайте Администрации Можайского городского округа www.admmozhausk.ru.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Заместитель Главы Администрации
Можайского городского округа**

С.Н. Кизилгов



* 000029

Утверждена
 постановлением Администрации
 Можайского городского округа
 от 16.01.2019 № 64-17

**Муниципальная программа Можайского городского округа
 «Развитие инженерной инфраструктуры и энергосбережение» на 2019-2023 годы**

**Паспорт муниципальной программы Можайского городского округа
 «Развитие инженерной инфраструктуры и энергосбережение» на 2019-2023 годы**

Цель муниципальной программы	Создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан в многоквартирных жилых домах на территории Можайского городского округа, повышение качества жилищно-коммунальных услуг					
Перечень разделов	1. Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения. 2. Создание условий для обеспечения комфортного проживания жителей в многоквартирных домах. 3. Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, в том числе увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения. 4. Обеспечение граждан субсидиями на оплату жилого помещения и коммунальных услуг. 5. Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры в территориях восточных городков. 6. Организация в границах Можайского городского округа электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения с применением мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности. 7. Энергосбережение.					
Координатор муниципальной программы	Заместитель Главы администрации Можайского городского округа Кизилов С.Н.					
Муниципальный заказчик программы	Отдел коммунального хозяйства администрации Можайского городского округа					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. руб.)					
	Итого	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Всего, в том числе:	234 874,0	44 823,4	46 313,4	47 912,4	47 912,4	47 912,4
Средства бюджета Московской области	156 857,0	29 220,0	30 710,0	32 309,0	32 309,0	32 309,0
Средства бюджета Можайского городского округа	78 017,0	15 603,4	15 603,4	15 603,4	15 603,4	15 603,4
Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

2

Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы, прогноз ее развития, описание цели муниципальной программы.

Реформирование жилищно-коммунального хозяйства в Московской области состоит из нескольких основных этапов, в ходе которых в муниципальных образованиях Московской области решались задачи реформы системы платы за жилищно-коммунальные услуги, создания системы гарантированной адресной социальной поддержки граждан, финансового оздоровления и модернизации организаций жилищно-коммунального хозяйства, развития конкурентных рыночных отношений и привлечения частного бизнеса к управлению многоквартирными домами и объектами коммунального комплекса. Тем не менее, конечные цели реформы отрасли в Можайском городском округе – обеспечение надлежащего качества жилищно-коммунальных услуг, повышение надежности, энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры и общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, оптимизация расходов на производство и предоставление потребителям жилищных и коммунальных услуг (ресурсов) – на сегодняшний день не достигнуты.

К основному проблемному вопросу отрасли следует отнести значительный уровень износа основных фондов тепло-, водоснабжения и водоотведения. Еще одной проблемой является недостаток или полное отсутствие современных очистных сооружений в муниципальных образованиях Московской области. В целом можно сказать, что отрасль находится в стадии общеэкономического кризиса, не имея запаса прочности.

Низкое качество оказываемых услуг при регулярных перебоях в их поставке, а также при условии ежегодного опережающего роста тарифов на услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства ведет к росту недовольства граждан, выражающегося в том числе в неполной оплате потребленных коммунальных услуг. Низкий уровень собираемости платежей за оказанные коммунальные услуги, а также государственное ограничение роста тарифов на соответствующие услуги при сохранении высокого уровня износа основных фондов создают условия, при которых деятельность ресурсоснабжающих организаций становится нерентабельной, а вложение инвестиций – рискованным и нецелесообразным.

Муниципальная программа Можайского городского округа «Развитие инженерной инфраструктуры и энергосбережение» на 2019-2023 годы (далее – Программа) разработана с целью постепенного устранения вышеуказанных проблем в области жилищно-коммунального хозяйства. Целью Программы является создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан в многоквартирных жилых домах на территории Можайского городского округа, повышение качества жилищно-коммунальных услуг.

Прогноз развития отрасли с учетом реализации Программы

Реализация Программы позволит повысить качество жилищно-коммунальных услуг, надежность, энергоэффективность систем коммунальной инфраструктуры и общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, оптимизировать расходы на производство и предоставление потребителям жилищных и коммунальных услуг (ресурсов).

Реконструкция, модернизация объектов водоснабжения позволит увеличить долю населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения. Ремонт подъездов многоквартирных домов, капитальный ремонт многоквартирных домов создаст условия для обеспечения комфортного проживания жителей в многоквартирных домах. Реконструкция объектов очистки сточных вод позволит увеличить долю сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения. Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения позволит повысить энергетическую эффективность систем коммунальной инфраструктуры.

Перечень разделов Программы

Для достижения поставленной цели будут решаться задачи, которые отражены в разделах Программы:

1. Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения.
2. Создание условий для обеспечения комфортного проживания жителей в многоквартирных домах.
3. Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, в том числе увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения.
4. Обеспечение граждан субсидиями на оплату жилого помещения и коммунальных услуг.
5. Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры на территории военных городков.
6. Организация в границах Можайского городского округа электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения с применением мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности.
7. Энергосбережение.

Обобщенная характеристика основных мероприятий, обоснование необходимости их осуществления

1. Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения, для чего необходимо производить реконструкцию, модернизацию, а также капитальный ремонт объектов водоснабжения.
2. Создание условий для обеспечения комфортного проживания жителей в многоквартирных домах. Для этой цели осуществляются такие мероприятия, как ремонт подъездов многоквартирных домов, капитальный ремонт многоквартирных домов, фасадов многоквартирных домов, а также повышение его эффективности, производится мониторинг класса энергетической эффективности многоквартирных домов, прошедших комплексный капитальный ремонт.
3. Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, в том числе увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения необходимо в целях реализации национального проекта «Экология», разработанного в рамках реализации Указа Президента

РФ о целях и стратегических задачах в части экологического благополучия России на период до 2024 г. Для обеспечения этой задачи необходимо производить реконструкцию объектов очистки сточных вод, ремонт канализационных коллекторов и канализационных насосных станций.

4. Обеспечение граждан субсидиями на оплату жилого помещения и коммунальных услуг осуществляется с целью социальной поддержки граждан.

5. Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры на территории военных городков осуществляется в рамках выполнения целевых показателей, установленных для отрасли Министерством жилищно-коммунального хозяйства Московской области.

6. Организация в границах Можайского городского округа электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения с применением мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности. Для этой цели производится актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.

7. Энергосбережение в рамках выполнения целевых показателей, установленных Министерством энергетики Московской области.

Перечень приоритетных проектов, реализуемых в рамках Программы

В рамках Программы реализуется национальный проект «Экология», разработанный в рамках реализации Указа Президента РФ о целях и стратегических задачах в части экологического благополучия России на период до 2024 г. В настоящее время нацпроект включает в себя 11 федеральных проектов «Чистая страна» (Министерство природных ресурсов и экологии России), «Комплексная система обращения с ТКО» (Министерство природных ресурсов и экологии России, Министерство промышленности и торговли России), «Инфраструктура для обращения с отходами 1-2 класса опасности» («Росатом»), «Чистый воздух» (Росприроднадзор), «Чистая вода» (Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства России), «Оздоровление Волги» (Министерство природных ресурсов и экологии России), «Сохранение озера Байкал» (Министерство природных ресурсов и экологии России), «Сохранение уникальных водных объектов» (Министерство природных ресурсов и экологии России), «Сохранение биологического разнообразия и развития экологического туризма» (Министерство природных ресурсов и экологии России), «Сохранение лесов» (Рослесхоз), «Внедрение наилучших доступных технологий» (Министерство природных ресурсов и экологии России, Министерство промышленности и торговли России). Нацпроект будет реализован по пяти направлениям: «Отходы», «Вода», «Воздух», «Биоразнообразие», «Технологии».

Координацию нацпроекта «Экология» осуществляет проектный офис при Министерстве природных ресурсов и экологии России в части работы со всеми федеральными органами исполнительной власти, участвующими в проекте, субъектами РФ и другими заинтересованными органами.

**Перечень мероприятий муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергосбережение» на 2019-2023 годы**

Мероприятие программы	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Срок исполнения мероприятия	Ответственный за выполнение мероприятия	Результаты выполнения мероприятия	Обоснование финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год				
Раздел 1. Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Отдел коммунального хозяйства администрации и Можайского городского округа (далее – Отдел КХ АМГО)		
	Бюджет Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
1 Основное мероприятие 1. Строительство (реконструкция, модернизация) объектов водоснабжения	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Отдел КХ АМГО, АО «ФПЛК»		Проектно-сметный метод, средства АО «ФПЛК», Госпрограмма Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 гг.
	Бюджет Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
2 Основное мероприятие 2. Капитальный ремонт объектов водоснабжения	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Отдел КХ АМГО, АО «ФПЛК»		Проектно-сметный метод, средства АО «ФПЛК», Госпрограмма Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 гг.
	Бюджет Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

Раздел 2. Создание условий для обеспечения комфортного проживания жителей в многоквартирных домах	Итого	70 067,0	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4	2019-2023	Отдел КХ АМГО, Комитет по управлению имуществом администрации и Можайского городского округа (далее – КУИ АМГО)		
	Бюджет Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Бюджет Можайского городского округа	70 067,0	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4				
	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
3 Основное мероприятие 3. Ремонт подъездов многоквартирных домов	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Отдел КХ АМГО, управляющие организации Можайского городского округа		Проектно-сметный метод, финансирование за счет средств управляющих организаций
	Бюджет Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Бюджет Можайского городского округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
4 Основное мероприятие 4. Создание благоприятных условий для проживания граждан в многоквартирных домах, расположенных на территории Московской области	Итого	70 067,0	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4	2019-2023	Отдел КХ АМГО, КУИ АМГО		
	Бюджет Можайского городского округа	70 067,0	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4				
4.1 4.1. Взносы на капитальный ремонт, уплаченные собственниками помещений в МКД, пени, уплаченные собственниками	Бюджет Можайского городского округа	70 067,0	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4	14 013,4	2019-2023	КУИ АМГО		Нормативный метод, P=SxNxM, где P – расходы бюджета Можайского городского округа на оплату взносов

до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения		Бюджет Можайского городского округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
8	Основное мероприятие 8. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	АО «ФПЛК»		Проектно-сметный метод, средства АО «ФПЛК», Госпрограмма Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 гг.
		Бюджет Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
		Бюджет Можайского городского округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
9	Основное мероприятие 9. Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов и канализационных насосных станций	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	АО «ФПЛК»		Проектно-сметный метод, средства АО «ФПЛК», Госпрограмма Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 гг.
10	Основное мероприятие 10. Совершенствование системы управления жилищно-коммунального хозяйства	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	АО «ФПЛК»		
11	Основное мероприятие 11. Подготовка объектов ЖКХ к осенне-зимнему периоду	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	АО «ФПЛК»		Затратный метод. Финансирование за счет средств предприятий жилищно-коммунального комплекса

12	Основное мероприятие 12. Интеграция лицевых счетов через базу Единого областного расчетного центра	Финансирование не требуется							2019-2023	Отдел КХ АМГО, ООО «МосОблЕИРЦ»		
Раздел 4. Обеспечение граждан субсидиями на оплату жилого помещения и коммунальных услуг		Бюджет Московской области	156 857,0	29 220,0	30 710,0	32 309,0	32 309,0	32 309,0	2019-2023	Отдел социальной поддержки администрации и Можайского городского округа		
13	Основное мероприятие 13. Предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг	Бюджет Московской области	156 857,0	29 220,0	30 710,0	32 309,0	32 309,0	32 309,0	2019-2023	Отдел социальной поддержки администрации Можайского городского округа		Нормативный метод. Субвенции бюджетам муниципальных образований
Раздел 5. Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Отдел КХ АМГО, АО «ФПЛК»		
14	Основное мероприятие 14. Проведение первоочередных мероприятий по восстановлению инфраструктуры военных городков на территории Московской области, переданных из федеральной собственности	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Отдел КХ АМГО, АО «ФПЛК»		Проектно-сметный метод
15	Основное мероприятие 15. Строительство, реконструкция,	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Отдел КХ АМГО, АО «ФПЛК»		Проектно-сметный метод

	капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры												
	Раздел 6. Организация в границах Можайского городского округа электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения с применением мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности	Бюджет Можайского городского округа	7 950,0	1 590,0	1 590,0	1 590,0	1 590,0	1 590,0	1 590,0	2019-2023	Отдел КХ АМГО		
16	Основное мероприятие 16. Актуализация схем теплоснабжения	Бюджет Можайского городского округа	3 180,0	636,0	636,0	636,0	636,0	636,0	636,0	2019-2023	Отдел КХ АМГО	Нормативный метод: определен по формуле: $G_i = \text{Ч}_i \times N$, где: G_i – расходы бюджета Можайского городского округа на организацию в границах округа электро,газоснабжения, осуществляемых с применением мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности; Ч_i – численность населения Можайского городского округа МО по состоянию на 01.01.2018	

													(человек); N – норматив расходов на организацию в границах сельских поселений электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения, осуществляемую с применением мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности, на одного жителя МО
17	Основное мероприятие 17. Актуализация схем водоснабжения и водоотведения	Бюджет Можайского городского округа	4 770,0	954,0	954,0	954,0	954,0	954,0	954,0	2019-2023	Отдел КХ АМГО	Нормативный метод: определен по формуле: $G_i = \text{Ч}_i \times N$, где: G_i – расходы бюджета Можайского городского округа на организацию в границах округа электро,газоснабжения, осуществляемых с применением мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности; Ч_i – численность населения Можайского городского округа МО по состоянию на 01.01.2018	

												(человек); N – норматив расходов на организацию в границах сельских поселений электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения, осуществляемую с применением мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности, на одного жителя МО
Раздел 7. Энергосбережение	Итого		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Управление образования и отраслей социальной сферы администрации Можайского городского округа	
	Бюджет Можайского городского округа		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	Внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
18	Основное мероприятие 18. Установка, замена, проверка приборов учета энергетических ресурсов на объектах бюджетной сферы	Бюджет Можайского городского округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Управление образования и отраслей социальной сферы администрации Можайского городского округа	Проектно-сметный метод
19	Основное мероприятие 19. Установка, замена, проверка приборов	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019-2023	Управляющие организации Можайского городского округа	Проектно-сметный метод

	учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах											
Итого по программе	Итого	234 874,0	44 823,4	46 313,4	47 912,4	47 912,4	47 912,4					
	Бюджет Московской области	156 857,0	29 220,0	30 710,0	32 309,0	32 309,0	32 309,0					
	Бюджет Можайского городского округа	78 017,0	15 603,4	15 603,4	15 603,4	15 603,4	15 603,4					
	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					

**Планируемые результаты реализации муниципальной программы Можайского городского округа
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергосбережение» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Тип показателя	Единица измерения	Базовое значение на начало реализации подпрограммы	Планируемое значение по годам реализации					Номер основного мероприятия в перечне мероприятий программы (подпрограммы)	Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы (источник данных, порядок расчета, периодичность представления)
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Раздел 1. Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения										
	Макропоказатель: Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения	Целевой показатель	%	75,5	95	97	100	100	100	X	$D = N_c/N_n$, где D – доля населения в процентах, N_c – Количество населения, обеспеченного качественной водой к общему количеству населения (N_n)
1.1	Количество созданных	Целевой	ед.	1	0	6	0	0	0	1, 2	Показатель определяется в

	и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки	показатель									рамках государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 гг.
2	Раздел 2. Создание условий для обеспечения комфортного проживания жителей в многоквартирных домах										
2.1	Количество отремонтированных подъездов МКД	Показатель Госпрограммы Московской области	ед.	300	268	260	262	262	262	3	Показатель определяется в рамках государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 гг.
2.2	Уровень собираемости взносов на капитальный ремонт	Отраслевой показатель	%	95	97	100	100	100	100	4	$K = N_{\text{опл}} / N_{\text{н}} / N_{\text{к}}$, где K – уровень собираемости взносов на капитальный ремонт, $N_{\text{опл}}$ – Количество населения, оплатившего взносы на капремонт, к общему количеству населения ($N_{\text{н}}$)
2.3	Количество МКД, в которых проведен капитальный ремонт в рамках региональной программы	Показатель региональной программы	ед.	47	50	50	50	50	50	4	Показатель определяется в рамках региональной программы Московской области «Проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Московской области» на 2014-2049 годы
2.4	Количество многоквартирных домов, прошедших комплексный капитальный ремонт и соответствующих нормальному классу	Показатель региональной программы	ед.	47	50	50	50	50	50	5, 6	Показатель определяется в рамках региональной программы Московской области «Проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории

	энергоэффективности и выше (A.B.C.D)										Московской области» на 2014-2049 годы
3	Раздел 3. Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, в том числе увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения										
3.1	Макропоказатель: снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод	Целевой показатель	куб.км/год	—	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	8	Показатель определяется в рамках национального проекта «Экология», разработанного в рамках реализации Указа Президента РФ о целях и стратегических задачах в части экологического благополучия России на период до 2024 г.
3.2	Количество очистных сооружений, приведенных в надлежащее состояние, запущенных в работу	Показатель Госпрограммы Московской области	ед.	1	1	0	0	0	0	8	Показатель определяется в рамках государственной программы Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2018-2022 гг.
3.3	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	Показатель Госпрограммы Московской области	%	60	70	80	90	100	100	8	Государственная программа «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» Московской области на 2018-2022 гг. Отношение объема сточных вод, прошедших очистку, к общему объему сточных вод
3.4	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций	Целевой показатель	ед.	2	0	0	0	0	0	9	Ремонт 2-х КНС в г.п. Можайск был произведен в 2017 году, на 2019 год реконструкция/модернизация КНС не запланирована
3.5	Организация работ по	Отраслевой	баллы	10	10	10	10	10	10	10	Показатель определяется из количества технологических

	устранению технологических нарушений (аварий, инцидентов) на коммунальных объектах	показатель									нарушений в год на 1 тыс. населения
3.6	Доля РСО, утвердивших инвестиционные программы в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в общем количестве РСО, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории муниципального образования Московской области	Рейтинг 50	%	66	66	100	100	100	100	10	Отношение количества РСО, утвердивших инвестиционные программы, к общему количеству РСО, осуществляющих регулируемые виды деятельности
3.7	Уровень готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований Московской области к осенне-зимнему периоду.	Отраслевой показатель	%	100	100	100	100	100	100	11	По данным паспорта готовности объекты ЖКХ должны быть на 100% готовы к осенне-зимнему периоду по состоянию на 01 октября текущего года (по статистической форме 1-ЖКХ (зима))
3.8	Доля лицевого счетов, обслуживаемых единой областной расчетной системой	Отраслевой показатель	%/шт.	100/18 937	100/18 937	100/18 937	100/18 937	100/18 937	100/18 937	12	Доля лицевых счетов согласно данным ООО «МосОблЕИРЦ»
4	Раздел 4. Обеспечение граждан субсидиями на оплату жилого помещения и коммунальных услуг										
4.1	Освоение средств бюджета Московской области на	Отраслевой показатель	%	90	100	100	100	100	100	13	Отношение освоенных средств бюджета Московской области к общему объему средств на предоставление субсидий на

	предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг										оплату жилого помещения и коммунальных услуг
5	Раздел 5. Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами										
5.1	Количество созданных и восстановленных объектов инженерной инфраструктуры на территории военных городков МО	Целевой показатель	ед.	4	2	0	0	0	0	14	Показатель определяется в рамках обращения Губернатора
5.2	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры	Целевой показатель	ед.	42	0	0	0	0	0	15	Показатель определяется в рамках обращения Губернатора
6	Раздел 6. Организация в границах Можайского городского округа электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения с применением мер, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности										
6.1	Доля актуализированных схем теплоснабжения, имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием	Отраслевой показатель	%	100	100	100	100	100	100	16	На текущий момент все схемы теплоснабжения имеют электронную модель
6.2	Доля актуализированных схем водоснабжения и водоотведения имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием	Отраслевой показатель	%	35,7	100	100	100	100	100	17	Необходимо привести к электронной модели 11 схем водоотведения
7	Раздел 7. Энергосбережение										
7.1	Доля зданий,	Целевой	%		31,07	31,07	31,07	31,07	31,07	18	Согласно целевым значениям,

	строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	показатель									установленным Министерством энергетики Московской области, 4 сооружения муниципальной собственности должны повысить класс до нормального и выше (А, В, С, D)
7.2	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	Целевой показатель	%		100	100	100	100	100	18	Согласно целевым значениям, установленным Министерством энергетики Московской области, нужно установить: 17 приборов учета тепловой энергии, 11 приборов учета ГВС и 3 прибора учета ХВС
7.3	Бережливый учет – оснащённость многоквартирных домов приборами учета ресурсов	Целевой показатель	%		40,8	40,8	40,8	40,8	40,8	19	Согласно целевым значениям, установленным Министерством энергетики Московской области, нужно установить: 63 прибора учета электроэнергии, 73 прибора учета тепловой энергии, 43 прибора учета ГВС и 118 приборов учета ХВС

Контроль за реализацией муниципальной программы Можайского городского округа «Развитие инженерной инфраструктуры и энергосбережение» на 2019-2023 годы

Ответственными исполнителями Программы являются:

- Отдел коммунального хозяйства администрации Можайского городского округа;
- Комитет по управлению имуществом администрации Можайского городского округа;
- Управление образования и отраслей социальной сферы администрации Можайского городского округа;
- Отдел социальной поддержки администрации Можайского городского округа;
- АО «ФПЛК»;
- ООО «МосОблЕИРЦ»;
- Управляющие организации Можайского городского округа.

Руководители отраслевых (функциональных) органов Администрации Можайского городского округа, руководители организаций, являющихся ответственными исполнителями разделов/мероприятий Программы, несут персональную ответственность за выполнение указанных мероприятий в запланированный срок.

Контроль за реализацией Программы осуществляется Главой Можайского городского округа, заместителем Главы администрации Можайского городского округа, курирующим соответствующее направление. Оценка эффективности Программы, сроки и формы предоставления отчетности о реализации Программы, внесение изменений в Программу осуществляются в соответствии с Порядком разработки и реализации муниципальных программ Можайского городского округа, утвержденным постановлением Администрации Можайского городского округа.