



АДМИНИСТРАЦИЯ КОЧЕНЕВСКОГО РАЙОНА  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 13.05.2022 № 303

**О мероприятиях по подготовке объектов энергетики,  
коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной  
сферы в Коченевском районе к работе в отопительный период 2022/2023  
годов**

В целях обеспечения устойчивого функционирования и своевременной подготовки объектов энергетики, коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы в Коченевском районе к работе в отопительный период 2022/2023 годов, обеспечения их устойчивым снабжением топливно-энергетическими ресурсами, руководствуясь Уставом Коченёвского района,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить:

- план мероприятий по подготовке объектов энергетики, коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы в Коченевском районе к работе в отопительный период 2022/2023 годов (приложение №1);
- план подготовки объектов водоснабжения к отопительному периоду 2022/2023 годов (приложение №2);
- план подготовки объектов теплоснабжения к отопительному периоду 2022/2023 годов (приложение №3);
- план подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства к отопительному периоду 2022/2023 годов (приложение №4);
- состав комиссии (приложение №5);
- положение о комиссии (приложение №6).

2. Органам местного самоуправления муниципальных образований Коченевского района обеспечить контроль за ходом подготовки и готовности к работе в отопительный период 2022/2023 годов в пределах полномочий установленных законодательством Российской Федерации:

- объектов социально-культурной сферы, жилищного фонда - до 01.09.2022;
- объектов коммунального комплекса, энергетики – до 15.09.2022.

3. Начальнику отдела ЖКХ, связи, газификации и энергетики района (далее отдел ЖКХ,С,ГиЭ) (Черкасова Д.А.) в срок до 01.09.2022 года:

- обеспечить взаимодействие с органами местного самоуправления муниципальных образований Коченевского района, Сибирским управлением

Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (СУ Ростехнадзора) по выполнению плана мероприятий и предоставлению отчетности в министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области.

4. Органам местного самоуправления муниципальных образований Коченевского района:

- в срок до 16.05.2022 утвердить планы мероприятий по подготовке объектов коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы к работе в отопительный период 2022/2023 годов с обязательным включением в них мероприятий, разработанных по результатам технического освидетельствования систем коммунальной инфраструктуры, направленных на устранение недостатков отопительного периода 2022/2023 годов, а так же по выполнению предписаний СУ Ростехнадзора;

- в срок до 16.05.2022 создать комиссии по организации работы и контролю за подготовкой объектов коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы к отопительному периоду 2022/2023 годов, обеспечить их взаимодействие с районной межведомственной комиссией;

- обеспечить выполнение в полном объеме планов мероприятий по подготовке объектов коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы к работе в отопительный период 2022/2023 годов;

- в срок до 01.11.2022 получить и предоставить в отдел ЖКХ, С, ГиЭ района паспорта готовности муниципальных образований к работе в отопительный период 2022/2023 года.

5. Рекомендовать организациям в сфере энергетики, жилищно-коммунального хозяйства своевременно принимать оперативные меры по устранению на объектах энергетики, жилищно-коммунального хозяйства аварийных ситуаций.

6. Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Коченевского района (Н.А.Севостьянова).

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Крылова М.А.

Глава района

Е.П. Антипов

Приложение № 1  
утверждено постановлением  
администрации Коченевского района  
Новосибирской области  
от 13.05.2022 № 303

**ПЛАН**  
**мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики,**  
**жилищно-коммунального комплекса и бюджетной сферы**  
**к отопительному сезону в осенне-зимний период 2022/2023 годов**

| <b>№ п/п</b> | <b>Проводимые мероприятия</b>  | <b>Ответственный исполнитель</b>  | <b>Сроки исполнения</b>   |
|--------------|--|---|---|
| 1            | Организовать мониторинг за ходом подготовки объектов энергетики, коммунального комплекса, жилищного фонда в Коченевском районе к работе в отопительный период 2022/2023 годов, предотвращением срывов деятельности организаций жилищно-коммунального хозяйства и энергетики в Коченевском районе   | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с главами МО, энергоснабжающими организациями | с 01.07.2022 по 01.11.2022  |
| 2            | Организовать мониторинг за соблюдением финансовой дисциплины, своевременным проведением расчетов организациями жилищно-коммунального хозяйства с поставщиками топливно-энергетических ресурсов   | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с предприятиями МУП ЖКХ                       | Еженедельно по понедельникам, до 15 числа каждого месяца, следующего за отчетным с 01.07.2022 |
| 3            | Организовать мониторинг за ходом накопления необходимых запасов твердого и жидкого топлива (резервного топлива) для коммунально-бытовых нужд и населения в период подготовки к работе в отопительный сезон 2022/2023 годов   | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с предприятиями МУП ЖКХ                       | с 01.07.2022 по 01.11.2022  |
| 4            | Утверждение в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 10.08.2012 № 377 «О порядке определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе в целях государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» нормативов и обеспечение создания нормативных запасов жидкого, твердого топлива на источниках тепловой энергии. Предоставление информации в отдел ЖКХ,Э и С района | Главам МО (по согласованию) с департаментом по тарифам НСО                      | до 01.09.2022   |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 5  | Представление в МЖКХиЭ НСО информации о проведении мероприятий по подготовке объектов энергетики, жилищно-коммунального хозяйства в Новосибирской области согласно установленной форме федерального государственного статистического наблюдения № 1-ЖКХ (зима) срочная «Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях», а также внесение информации в Региональном сегменте ГАС «Управление» Новосибирской области | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с главами МО, энергоснабжающими организациями | Еженедельно по четвергам, к 1 числу каждого месяца, следующего за отчетным с 01.07.2022 по 01.11.2022 |
| 6  | Представление в МЖКХиЭ НСО информации о ходе подготовки жилищного фонда в Новосибирской области к эксплуатации в отопительный период 2022/2023 годов.   | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с главами МО, энергоснабжающими организациями | Еженедельно по средам, к 1 числу каждого месяца, следующего за отчетным с 01.07.2022 по 01.11.2022    |
| 7  | Информирование населения Коченевского района о состоянии работ по подготовке объектов энергетики, коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы к работе в отопительный период 2022/2023 годов через средства массовой информации   | Главы МО, Информационно-аналитический отдел                                     | с 01.07.2022 по 01.11.2022  |
| 8  | Представление в МЖКХиЭ НСО информации о проведении мероприятий по подготовке объектов социально-культурной сферы к отопительному периоду 2022/2023 годов, а также внесение информации в Региональном сегменте ГАС «Управление» Новосибирской области  | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с главами МО, энергоснабжающими организациями | Еженедельно по средам, к 1 числу каждого месяца, следующего за отчетным с 01.07.2022 по 01.11.2022    |
| 9  | Обеспечение объектов социально-культурной сферы, имеющих на балансе котельные, стационарными источниками резервного электроснабжения  | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с главами МО                                  | до 01.09.2022   |
| 10 | Обеспечение готовности к отопительному периоду 2022/2023 годов объектов социально-культурной сферы, накопления необходимых запасов топлива на котельных   | Главы МО, ответственные лица курирующие направления                             | до 01.09.2022   |

|    |  |   |               |
|----|--|---|---------------|
| 11 | Представление в МЖКХиЭ НСО информации о проведении проверки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду, получении паспортов готовности потребителей тепловой энергии в соответствии с Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с СУ Ростехнадзора, главами МО, энергоснабжающими организациями | до 15.09.2022 |
| 12 | Представление в МЖКХиЭ НСО информации о проведении проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций к отопительному периоду, получении паспортов готовности в соответствии с правилами  | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с СУ Ростехнадзора, главами МО, энергоснабжающими организациями | до 01.11.2022 |
| 13 | Участие в комиссиях по проверке готовности объектов электроэнергетики в Коченевском районе к работе в отопительном периоде с получением паспортов готовности   | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с главами МО, энергоснабжающими организациями                   | до 01.11.2022 |
| 14 | Представление в МЖКХиЭ НСО паспортов готовности муниципальных образований к работе в отопительный период 2022/2023 годов в соответствии Федеральным законом от 21.07.2014 № 209-ФЗ «О государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства»  | Отдел ЖКХ,Э и С во взаимодействии с главами МО  | до 15.11.2022 |

Применяемые сокращения:

Отдел ЖКХ,Э и С – отдел жилищно-коммунального хозяйства энергетики и связи района  
МЖКХиЭ НСО – министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области;  
МО – муниципальные образования Коченевского района

Приложение № 2  
утверждено постановлением  
администрации Коченевского района  
Новосибирской области  
от 13.05.2022 № 303

**ПЛАН**  
**подготовки объектов водоснабжения, водоотведения, благоустройства к**  
**отопительному периоду 2022/2023 годов**

| Показатели   | № строки | Единица измерения | Всего  | План подготовки ВСЕГО по Коченевскому району |
|--|----------|-------------------|--------|--|
| 1  | 2        | 3                 | 4      | 5  |
| <b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>   |          |                   |        |  |
| Водозаборы, по всем видам собственности                      | 1        | ед.               | 122    | 122  |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                         | 2        | ед.               | 106    | 106  |
| Насосные станции водопровода, по всем видам собственности    | 3        | ед.               | 3      | 3  |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                         | 4        | ед.               | 3      | 3  |
| Очистные сооружения водопровода, по всем видам собственности | 5        | ед.               | 2      | 2  |
| пропускная способность                                       | 6        | тыс.м3/сутки      | 0,6    | 0,60   |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                         | 7        | ед.               | 2      | 2  |
| пропускная способность                                       | 8        | тыс. м3/сутки     | 0,6    | 0,60   |
| Водопроводные сети, по всем видам собственности              | 9        | км                | 257,81 | 257,81                                       |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                         | 10       | км                | 249,41 | 249,41                                       |
| Ветхие сети водопровода, по всем видам собственности         | 11       | км                | 108,20 | 108,20                                       |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                         | 12       | км                | 108,20 | 108,20                                       |
| Водопроводные сети, подлежащие замене                        | 13       | км                | 6,01   | 6,01   |

|   |    |                  |         |         |
|---|----|------------------|---------|---------|
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                          | 14 | км               | 6,01    | 6,01    |
| Водопроводные сети, подлежащие капитальному ремонту           | 15 | км               | 0,00    | 0,20    |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                          | 16 | км               | 0,00    | 0,0     |
| Водопроводные сети, подлежащие текущему ремонту               | 17 | км               | 251,80  | 251,80  |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                          | 18 | км               | 243,40  | 243,40  |
| Установка приборов учета                                      | 19 | ед.              | 0,0     | 0,00    |
| Источники финансирования:                                     | 20 | тыс.рубл         | 3 679,0 | 3 679,0 |
| бюджет муниципального образования НСО                         | 21 | тыс.рубл         | 1 903,0 | 1903,00 |
| средства предприятий  | 22 | тыс.рубл         | 1 776,0 | 1776,00 |
| <b>ВОДООТВЕДЕНИЕ</b>  |    |                  |         |         |
| Канализационные насосные станции, по всем видам собственности | 23 | ед.              | 1,0     | 1,0     |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                          | 24 | ед.              | 1,0     | 1,0     |
| Очистные сооружения канализации, по всем видам собственности  | 25 | ед.              | 1,0     | 1,0     |
| пропускная способность  | 26 | тыс.<br>м3/сутки | 1,3     | 1,3     |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                          | 27 | ед.              | 1,0     | 1,0     |
| пропускная способность  | 28 | тыс.<br>м3/сутки | 1,3     | 1,3     |
| Канализационные сети, по всем видам собственности             | 29 | км               | 20,7    | 20,7    |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                          | 30 | км               | 20,7    | 20,7    |
| Ветхие канализационные сети, по всем видам собственности      | 31 | км               | 8,1     | 8,1     |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                          | 32 | км               | 8,1     | 8,1     |
| Канализационные сети, подлежащие замене                       | 33 | км               | 0,0     | 0,0     |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований                          | 34 | км               | 0,0     | 0,0     |
| Канализационные сети, подлежащие капитальному ремонту         | 35 | км               | 0,000   | 0,0     |

|  |    |                     |         |         |
|--|----|---------------------|---------|---------|
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований   | 36 | км                  | 0,000   | 0,0     |
| Канализационные сети, подлежащие текущему ремонту  | 37 | км                  | 20,700  | 20,700  |
| в т.ч. ЖКХ муниципальных образований   | 38 | км                  | 20,700  | 20,700  |
| Установка приборов учета   | 39 | ед.                 |         |         |
| Источники финансирования:  | 40 | тыс. рублей         | 425,0   | 425,0   |
| бюджет муниципального образования НСО  | 41 | тыс. рублей         | 0,0     | 0,0     |
| средства предприятий   | 42 | тыс. рублей         | 425     | 425     |
| <b>БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>   |    |                     |         |         |
| Специальные машины для механизированной уборки, независимо от формы собственности  | 43 | ед.                 | 30      | 30      |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований  | 44 | ед.                 |         |         |
| Улично-дорожная сеть, по всем видам собственности  | 45 | тыс. м <sup>2</sup> | 4 686,1 | 4 686,1 |
| в том числе муниципальных образований  | 46 | тыс. м <sup>3</sup> | 2 307,5 | 2 307,5 |
| Подготовка мостовых сооружений (транспортных и пешеходных мостов и путепроводов), труб, независимо от формы собственности  | 47 | ед.                 | 15      | 15      |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований  | 48 | ед.                 | 4       | 4       |
| Подготовка транспортных и пешеходных тоннелей, независимо от формы собственности   | 49 | ед.                 | 0       | 0       |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований  | 50 | ед.                 | 0       | 0       |
| Подготовка гидротехнических сооружений, независимо от формы собственности  | 51 | ед.                 | 0       | 0       |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований  | 52 | ед.                 | 0       | 0       |
| <b>ФИНАНСИРОВАНИЕ</b>  |    |                     |         |         |
| Финансовые средства субъекта Российской Федерации, выделяемые для подготовки ЖКХ муниципальных образований к зиме, из них: | 53 | тыс. рублей         | 0,00    | 0,00    |
| для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов  | 54 | тыс. рублей         | 0       | 0       |



|   |    |                |         |         |
|---|----|----------------|---------|---------|
| - на строительство объектов ЖКХ   | 55 | тыс.<br>рублей | 0       | 0       |
| - на капитальный ремонт, модернизацию объектов ЖКХ  | 56 | тыс.<br>рублей | 0       | 0       |
| Финансовые средства муниципальных образований и предприятий ЖКХ, выделяемые для подготовки ЖКХ к зиме | 57 | тыс.<br>рублей | 4104,00 | 4104,00 |
| для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов                                   | 58 | тыс.<br>рублей | 50,00   | 50,00   |
| - на строительство объектов ЖКХ   | 59 | тыс.<br>рублей | 0,00    | 0,00    |
| - на капитальный ремонт, модернизацию объектов ЖКХ  | 60 | тыс.<br>рублей | 2619,00 | 2619,00 |
| - на текущий ремонт объектов водоснабжения, водоотведения   | 61 | тыс.<br>рублей | 1435,00 | 1435,00 |
| Дополнительные средства из федерального бюджета на подготовку ЖКХ к ОЗП                               | 62 | тыс.<br>рублей | 0       | 0       |
| Итого финансирование на подготовку объектов водоснабжения и водоотведения к ОЗП                       | 63 | тыс.<br>рублей | 4104,00 | 4104,00 |

## ПЛАН ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ 2022/2023 годов

### в Коченёвском муниципальном районе Новосибирской области

| Показатели  | № строки | Единица измерения | Всего | План подготовки ВСЕГО по муниципальному району (городскому округу) |
|---|----------|-------------------|-------|--|
| 1   | 2        | 3                 | 4     | 5  |
| <b>ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ</b>   |          |                   |       |  |
| Котельные, по всем видам собственности  | 1        | ед.               | 30    | 30   |
| мощность  | 2        | Гкал              | 67,84 | 67,84  |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований   | 3        | ед.               | 27    | 27   |
| мощность  | 4        | Гкал              | 66,89 | 66,89  |
| Наличие резервных источников электроснабжения   | 5        | ед.               | 29    | 29   |
| Приобретение резервных источников электроснабжения  | 6        | ед.               | 1     | 1  |
| Наличие системами водоподготовки  | 7        | ед.               | 26,0  | 26,0   |
| Оснащение системами водоподготовки  | 8        | ед.               | 1,0   | 1,0  |
| Наличие приборов учета тепловой энергии   | 9        | ед.               | 27,0  | 27,0   |
| Установка приборов учета тепловой энергии   | 10       | ед.               | 0,0   | 0,0  |
| Количество котлов, установленных в котельных (всех форм собственности)                                  | 11       | ед.               | 70,0  | 70,0   |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований   | 12       | ед.               | 64,0  | 64,0   |
| Количество котлов, установленных в котельных (всех форм собственности), подлежащих замене               | 13       | ед.               | 4,0   | 4,0  |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований   | 14       | ед.               | 4,0   | 4,0  |
| Количество котлов, установленных в котельных (всех форм собственности), подлежащих капитальному ремонту | 15       | ед.               | 0,0   | 0,0  |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований   | 16       | ед.               | 0,0   | 0,0  |
| Количество котлов, установленных в котельных (всех форм собственности), подлежащих текущему ремонту     | 17       | ед.               | 66,0  | 66,0   |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований   | 18       | ед.               | 60,0  | 51,0   |
| Тепловые сети (в двухтрубном исчислении), по всем видам собственности                                   | 19       | км                | 61,68 | 61,68  |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований   | 20       | км                | 60,63 | 60,63  |
| Ветхие тепловые сети (в двухтрубном исчислении), по всем видам собственности                            | 21       | км                | 33,83 | 33,83  |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований   | 22       | км                | 33,83 | 33,83  |
| Тепловые сети (в двухтрубном исчислении), подлежащие замене   | 23       | км                | 0,15  | 0,15   |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований   | 24       | км                | 0,15  | 0,15   |

| Показатели   | № строки  | Единица измерения  | Всего          | План подготовки ВСЕГО по муниципальному району (городскому округу) |
|--|-----------|--------------------|----------------|--|
| Тепловые сети (в двухтрубном исчислении), подлежащие капитальному ремонту  | 25        | км                 | 0,42           | 0,42   |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований  | 26        | км                 | 0,42           | 0,42   |
| Тепловые сети (в двухтрубном исчислении), подлежащие текущему ремонту  | 27        | км                 | 61,11          | 61,11  |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований  | 28        | км                 | 60,06          | 60,06  |
| Тепловые насосные станции, по всем видам собственности   | 29        | ед.                |                |  |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований  | 30        | ед.                |                |  |
| Центральные тепловые пункты (ЦТП), по всем видам собственности   | 31        | ед.                |                |  |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований  | 32        | ед.                |                |  |
| Индивидуальные тепловые пункты (ИТП), по всем видам собственности  | 33        | ед.                |                |  |
| в том числе ЖКХ муниципальных образований  | 34        | ед.                |                |  |
| <b>ФИНАНСИРОВАНИЕ</b>  |           |                    |                |  |
| Финансовые средства субъекта Российской Федерации, выделяемые для подготовки объектов теплоснабжения муниципальных образований к зиме, из них: | 35        | тыс. рублей        | 13328,95       | 13328,95   |
| - для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов  | 36        | тыс. рублей        | 0              | 0  |
| - на строительство объектов теплоснабжения   | 37        | тыс. рублей        | 0              | 0  |
| - на капитальный ремонт, модернизацию объектов теплоснабжения  | 38        | тыс. рублей        | 13328,95       | 13328,95   |
| Финансовые средства муниципальных образований, выделяемые для подготовки объектов теплоснабжения к зиме  | 39        | тыс. рублей        | 4999,83        | 4999,83  |
| - для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов:   | 40        | тыс. рублей        | 0              | 0  |
| - на строительство объектов теплоснабжения   | 41        | тыс. рублей        | 0              | 0  |
| - на капитальный ремонт, модернизацию объектов теплоснабжения  | 42        | тыс. рублей        | 4999,83        | 4999,83  |
| Финансовые средства предприятий ЖКХ, выделяемые для подготовки объектов теплоснабжения к зиме  | 43        | тыс. рублей        | 932,15         | 932,15   |
| - для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов:   | 44        | тыс. рублей        | 0              | 0  |
| - на строительство объектов теплоснабжения   | 45        | тыс. рублей        | 0              | 0  |
| - на капитальный ремонт, модернизацию объектов теплоснабжения  | 46        | тыс. рублей        | 932,15         | 932,15   |
| - на текущий ремонт объектов теплоснабжения  | 47        | тыс. рублей        | 0              | 0  |
| Дополнительные средства из федерального бюджета на подготовку объектов теплоснабжения к ОЗП  | 48        | тыс. рублей        |                | 0  |
| <b>Итого финансирование на подготовку объектов теплоснабжения к ОЗП</b>  | <b>49</b> | <b>тыс. рублей</b> | <b>19260,9</b> | <b>19260,9</b>   |

**ПЛАН ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА К  
ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ 2022/2023  
в Коченёвском районе Новосибирской области**

| Показатели   | № строки | Единица измерения   | Код по ОКЕИ | Всего   | Задание по подготовке |
|--|----------|---------------------|-------------|---------|-----------------------|
| 1  | 2        | 3                   | 4           | 5       | 6                     |
| Жилищный фонд субъекта Российской Федерации  | 01       | тыс. ед.            | 643         | 13,567  | 0,188                 |
|  | 02       | тыс. м <sup>2</sup> | 058         | 988,330 | 223,615               |
| в том числе:   |          |                     |             |         |                       |
| - муниципальный  | 03       | тыс. ед.            | 643         | 0,115   | 0,034                 |
|  | 04       | тыс. м <sup>2</sup> | 058         | 68,01   | 55,552                |
| - государственный  | 05       | тыс. ед.            | 643         | 0,004   | 0,004                 |
|  | 06       | тыс. м <sup>2</sup> | 058         | 8,094   | 8,094                 |
| - частный  | 07       | тыс. ед.            | 643         | 13,448  | 0,150                 |
|  | 08       | тыс. м <sup>2</sup> | 058         | 912,226 | 159,969               |
| Финансовые средства субъекта Российской Федерации, выделяемые для подготовки ЖКХ муниципальных образований к зиме, из них: | 09       | млн. руб.           | 385         |         |                       |
| - для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов  | 10       | млн. руб.           | 385         |         |                       |
| - на капитальный ремонт (текущий), модернизацию объектов ЖКХ   | 11       | млн. руб.           | 385         |         |                       |
| Финансовые средства муниципальных образований и предприятий ЖКХ, выделяемые для подготовки ЖКХ к зиме                      | 12       | млн. руб.           | 385         | 0,838   | 0,838                 |
| - для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов:   | 13       | млн. руб.           | 385         | 0,000   | 0,000                 |
| - на капитальный (текущий) ремонт, модернизацию объектов ЖКХ   | 14       | млн. руб.           | 385         | 0,838   | 0,838                 |
| Дополнительные средства из федерального бюджета на подготовку ЖКХ к ОЗП  | 15       | млн. руб.           | 385         |         |                       |

Приложение № 5  
утверждено постановлением  
администрации Коченевского района  
Новосибирской области  
от 13.05.2022 № 303

## СОСТАВ

комиссии по подготовке объектов энергетики, коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы в Коченевском районе к работе в отопительный период 2022/2023 годов

|                   |  |
|-------------------|--|
| Крылов М.А.       | Заместитель главы администрации, председатель комиссии               |
| Черкасова Д.А.    | Начальника отдел ЖКХ,Э и С района, заместитель председателя комиссии |
| Ершова Т.А.       | Главный специалист отдела ЖКХ, С, ГиЭ                                |
| Короткевич О.И.   | Главный специалист отдела ЖКХ, С, ГиЭ                                |
| Никитин С.Л.      | Главный специалист по ГО, ЧС и ПБ<br><br>член комиссии               |
| Пригода А.П.      | Глава р.п. Коченево, член комиссии                                   |
| Цурбанов В.А.     | Глава Прокудского с/с, член комиссии                                 |
| Алпеев О.П.       | Глава р.п. Чик, член комиссии  |
| Шмакова С.П.      | Глава Краснотальского с/с, член комиссии                             |
| Стефановский А.И. | Глава Дупленского с/с, член комиссии                                 |
| Силачева Т.Д.     | Глава Кремлевского с/с, член комиссии                                |
| Иванова С.М.      | Глава Крутологовского с/с, член комиссии                             |
| Аршинова Н.Н.     | Глава Леснополянского с/с, член комиссии                             |
| Митина З.В.       | Глава Новомихайловского с/с, член комиссии                           |
| Якименко В.Г.     | Глава Овчинниковского с/с, член комиссии                             |
| Форат А.Е.        | Глава Поваренского с/с, член комиссии                                |
| Кошелев В.М.      | Глава Совхозного с/с, член комиссии                                  |
| Баун С.Ф.         | Глава Федосихинского с/с, член комиссии                              |
| Баландюк Н.Н.     | Глава Целинного с/с, член комиссии                                   |
| Воронов В.Н.      | Глава Чистопольского с/с, член комиссии                              |
| Егорова Н.В.      | Глава Шагаловского с/с, член комиссии                                |

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о комиссии по подготовке объектов энергетики, коммунального**  
**комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы в**  
**Коченевском районе к работе в отопительный период 2022/2023 годов**

**I. Общие положения**

1. Комиссия по подготовке объектов теплоэнергетики, жилищно-коммунального комплекса и бюджетной сферы к работе в осенне-зимний период 2022-2023 годов является координационным органом. Она обеспечивает согласованность действий администраций муниципальных образований и Главы района по вопросам наиболее эффективной подготовки объектов к зиме.

2. Комиссия в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Новосибирской области, а также настоящим Положением.

**II. Задачи комиссии**

3. Реализация плана мероприятий по подготовке объектов энергетики, коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы в Коченевском районе к работе в отопительный период 2022/2023 годов.

**III. Функции комиссии**

4. Координация деятельности администраций муниципальных образований района, организаций ЖКХ по вопросам подготовки и обеспечения устойчивого функционирования жилищно-коммунального комплекса и объектов энергетики в зимних условиях.

5. Осуществление мониторинга за ходом подготовки и обеспечением устойчивого функционирования жилищно-коммунального комплекса и объектов энергетики в зимних условиях.

6. Анализ и оценка хода работ по подготовке объектов энергетики, коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы в Коченевском районе к работе в отопительный период 2022/2023 годов

7. Подготовка предложений по предупреждению действий, приводящих к дестабилизации функционирования жилищно-коммунального комплекса и объектов энергетики и нарушению нормального жизнеобеспечения населения.

8. Осуществление мониторинга нормативных запасов топлива.

**IV. Организация деятельности комиссии**

9. Комиссию возглавляет заместитель Главы администрации по вопросам ЖКХ.

10. Заседания комиссии проводятся председателем комиссии, а в его отсутствие - заместителем председателя комиссии.

11. Заседания комиссии проводятся не реже 1 раза в месяц в течение подготовки к работе в осенне-зимний период.

12. Повестка заседания формируется в соответствии с предложениями членов комиссии.

13. Повестка заседания рассылается членам комиссии не позднее, чем за один рабочий день до заседания комиссии.

14. Решения комиссии принимаются большинством голосов присутствующих на заседании членов комиссии путем открытого голосования. В случае равенства голосов, голос председателя комиссии является решающим.

15. Решения комиссии оформляются протоколами, которые подписываются председателем комиссии.

16. Организационно-техническое обеспечение деятельности комиссии осуществляет отдел ЖКХ,С, ГиЭ района.