

Содержание

1. РЕШЕНИЕ О внесении изменений в решение Совета депутатов муниципального образования «Приморское» от 16 декабря 2020 года № 316 «О графике проведения очередных сессий Совета депутатов четвертого созыва муниципального образования «Приморское» на 2021 год» от 20.05.2021 № 342. стр. 4

2. ПОСТАНОВЛЕНИЕ Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование, и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде на территории муниципального образования «Приморское» от 13.05.2021 № 37. стр.5

3. ПОСТАНОВЛЕНИЕ Об утверждении программы по проведению проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии муниципального образования «Приморское» к отопительному периоду 2021-2022 годов от 13.05.2021 № 38. стр. 10

4. ПОСТАНОВЛЕНИЕ Об определении места первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Приморское» от 26.05.2021 № 46. стр. 19

РЕШЕНИЕ

**Архангельская область
Приморский район
Муниципальное образование «Приморское»
Совет депутатов четвертого созыва
Внеочередная сессия**

РЕШЕНИЕ

От 20 мая 2021 г.

№ 342

дер. Рикасиха

О внесении изменений в решение Совета депутатов муниципального образования «Приморское» от 16 декабря 2020 года № 316 «О графике проведения очередных сессий Совета депутатов четвертого созыва муниципального образования «Приморское» на 2021 год»

В соответствии с регламентом муниципального Совета муниципального образования «Приморское»,

Совет депутатов Р Е Ш А Е Т:

1. Внести следующие изменения в решение Совета депутатов муниципального образования «Приморское» от 16 декабря 2020 года № 316 «О графике проведения очередных сессий Совета депутатов четвертого созыва муниципального образования «Приморское» на 2021 год» (далее - решение):

1.1. График проведения очередных сессий Совета депутатов четвертого созыва муниципального образования «Приморское» на 2021 год изложить в новой редакции согласно приложения к настоящему решению.

2. Решение вступает в силу с момента подписания.

3. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию в бюллетене «Вестник муниципального образования «Приморское» и размещению на официальном информационном сайте администрации муниципального образования «Приморское».

Глава муниципального образования

А.В. Семенова

Утвержден
решением Совета депутатов
муниципального образования «Приморское»
от 20.05.2021 № 342

ГРАФИК
проведения очередных сессий Совета депутатов четвертого созыва
муниципального образования «Приморское»
на 2021 год

№ сессии	Вид сессии	дата очередной сессии
40	очередная	17 февраля 2021 года
41	очередная	24 марта 2021 года
42	очередная	28 апреля 2021 года
43	очередная	21 июня 2021 года
44	очередная	28 июля 2021 года
45	очередная	15 сентября 2021 года

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Архангельская область
Приморский район
Муниципальное образование «Приморское»
Администрация

Постановление

от 13 мая 2021 г.

дер. Рикасиха

№ 37

Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование, и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде на территории муниципального образования «Приморское»

Во исполнение Постановления Правительства РФ от 28.12.2020 № 2314 «Об

утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде», в соответствии со ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», местная администрация

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Правила обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащего сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование, и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде на территории муниципального образования «Приморское», согласно приложению к настоящему постановлению местной администрации.

2. Лицам, осуществляющим управление многоквартирными домами на территории муниципального образования «Приморское»:

- обеспечить у потребителей ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек), являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах сбор отработанных ртутьсодержащих ламп, аккумуляторов (пальчиковых батареек) и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп, аккумуляторов (пальчиковых батареек);

- совместно с собственниками помещений в многоквартирных домах, по согласованию с соответствующей специализированной организацией, определить место первичного сбора и размещения отработанных таких отходов;

- информирование потребителей ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек), являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах о порядке осуществления сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) на досках объявлений, расположенных в подъездах многоквартирных домов и на официальном сайте Управляющей компании, в том числе о самостоятельной транспортировке отработанных таких отходов потребителями до первичного места сбора и их размещения в неповрежденной таре аналогичного размера или иной таре, обеспечивающей сохранность таких отходов при их транспортировании.

3. Рекомендовать юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим свою деятельность на территории муниципального образования «Приморское», не имеющим лицензии на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности, а также физическим лицам, заключить договоры со специализированными организациями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности (далее - специализированные организации) на оказание услуг по сбору и вывозу ртутьсодержащих отходов.

4. Признать утратившим силу постановление местной администрации от 30 января 2018 года № 6 «Об утверждении порядка организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) на территории

муниципального образования «Приморское».

5. Настоящее постановление местной администрации подлежит официальному опубликованию в бюллетене «Вестник муниципального образования «Приморское» и размещению на официальном информационном сайте администрации муниципального образования «Приморское».

Глава муниципального образования

А.В. Семенова

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования «Приморское»
от 13.05.2021 № 37

Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) на территории муниципального образования «Приморское»

1. Общие положения

1. Порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) (далее - Порядок) разработан в целях предотвращения неблагоприятного воздействия на здоровье граждан и окружающую среду отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) путем организации их сбора.

2. Порядок разработан в соответствии с Федеральными законами от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 г. № 2314 «Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде».

3. Требования, установленные настоящим Порядком, являются обязательными для исполнения юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими свою деятельность на территории муниципального образования «Приморское», не имеющими лицензии на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности, физическими лицами, проживающими в частном секторе и собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах на территории муниципального образования «Приморское» эксплуатирующими аккумуляторы (пальчиковые батарейки), электрические лампы с ртутным наполнением (далее - потребители).

2. Организация сбора отработанных ртутьсодержащих ламп

1. В соответствии с настоящим Порядком сбору подлежат электрические лампы

с ртутным заполнением и аккумуляторы (пальчиковые батарейки), выведенные из эксплуатации и подлежащие утилизации.

2. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, эксплуатирующие осветительные устройства и электрические лампы с ртутным заполнением, должны вести постоянный учет получаемых и отработанных ртутьсодержащих ламп.

3. Юридические лица или индивидуальные предприниматели, не имеющие лицензии на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности, осуществляют накопление отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек).

4. Сбор и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) от потребителей ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек), являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, обеспечивают:

- лица, осуществляющие управление многоквартирными домами на основании заключенного договора с собственниками, нанимателями, пользователями помещений многоквартирных домов договора управления или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах;

- при управлении товариществом собственников жилья либо юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, заключившими с указанными организациями договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества;

5. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) от физических лиц, проживающих в частном секторе, осуществляет организация, имеющая лицензию на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности в соответствии с заключенным договором.

Физические лица, проживающие в частном секторе, обязаны (и имеют право) сдавать отработанные ртутьсодержащие лампы и аккумуляторы (пальчиковые батарейки), организации, имеющей лицензию на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности, либо юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, имеющим лицензии на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности (далее - специализированные организации), в соответствии с заключенными договорами на сбор и вывоз указанных отходов.

6. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) в местах, являющихся общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома, не допускается.

7. Накопление должно производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.031-83 «Система стандартов безопасности труда. Работы с ртутью. Требования безопасности», «Санитарных правил при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением» (утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 04.04.88 № 4607-88).

8. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) производится отдельно от других видов отходов.

9. Хранение отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) производится в специально выделенном для этих целей помещении, защищенном от химически агрессивных веществ, атмосферных осадков, поверхностных и грунтовых вод, в местах, исключающих повреждение тары.

10. Хранение поврежденных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) осуществляется в специальной таре.

11. Юридические лица и индивидуальные предприниматели в соответствии с настоящим Порядком и другими нормативными правовыми актами разрабатывают инструкции по организации сбора, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп применительно к конкретным условиям и назначают в установленном порядке ответственных лиц за обращение с указанными отходами.

12. Не допускаются самостоятельное обезвреживание и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) потребителями.

13. Сбор и утилизацию отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) на территории муниципального образования «Приморское», в том числе прием отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) от населения, осуществляют специализированные организации путем заключения соответствующих договоров на оказание услуг по сбору и вывозу ртутьсодержащих отходов.

3. Информирование населения

1. Информирование о порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) осуществляется администрацией муниципального образования «Приморское», специализированными организациями, а также юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими обезвреживание и утилизацию ртутьсодержащих ламп.

2. Информация о порядке сбора отработанных таких отходов размещается на официальном сайте муниципального образования «Приморское», в местах реализации таких отходов, по месту нахождения специализированных организаций.

3. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие управление многоквартирными домами на основании заключенного договора или заключившие с собственниками, нанимателями, пользователями помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме, доводят информацию о правилах обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами до сведения в многоквартирных жилых домах путем размещения информации, указанной в п. 3.4 настоящего Порядка, на информационных стендах (стойках) в помещении управляющей организации и на досках объявлений, расположенных в подъездах многоквартирных домов.

4. Размещению подлежит следующая информация:

- порядок организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и аккумуляторов (пальчиковых батареек) и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке осуществления такого сбора в сельском поселении;

- перечень специализированных организаций, имеющих лицензию на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV класса опасности с указанием места нахождения и контактных телефонов;

- места и условия приема отработанных ртутьсодержащих ламп.

5. Обращения физических лиц, юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по организации сбора и определения места первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп принимаются администрацией муниципального образования «Приморское».

4. Ответственность за нарушение правил обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами

1. За нарушение правил обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами потребители несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**Архангельская область
Приморский район
Муниципальное образование «Приморское»
Администрация**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 мая 2021 г.

№ 38

дер. Рикасиха

**Об утверждении программы
по проведению проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций
и потребителей тепловой энергии муниципального образования «Приморское» к
отопительному периоду 2021-2022 годов**

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», уставом муниципального образования «Приморское» и в целях обеспечения своевременной и качественной подготовки объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2021 - 2022 годов, местная администрация

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии муниципального образования «Приморское».

2. Настоящее постановление местной администрации подлежит официальному опубликованию в бюллетене «Вестник муниципального образования «Приморское» и размещению на официальном информационном сайте администрации муниципального образования «Приморское».

3. Контроль за исполнением постановления возложить на директора МКУ «Уют».

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

Глава муниципального образования

А.В. Семенова

УТВЕРЖДЕНО
постановлением местной
администрации муниципального
образования «Приморское»
от 13 мая 2021 г. № 38

Программа
по проведению проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций
и потребителей тепловой энергии муниципального образования «Приморское» к
отопительному периоду 2021-2022 годов

1. Целью программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов (далее - Программа) является оценка готовности к отопительному периоду путем проведения проверок теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии, тепло-потребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения.

2. Проверка осуществляется в отношении теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии в соответствии с приказом министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» (далее – Правила).

3. Объекты, подлежащие проверке:

1) многоквартирные дома (независимо от выбранного способа управления), тепло-потребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения;

2) котельные, тепловые сети;

3) объекты бюджетных организаций и иных потребителей тепловой энергии, тепло-потребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения, расположенные на территории муниципального образования «Приморское».

4. Работа комиссии по проведению проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии муниципального образования «Приморское» (далее - Комиссия) осуществляется в соответствии с графиком проведения проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов согласно таблице № 1.

График
проведения проверки готовности к отопительному периоду
2021-2022 гг.

№№ пп	Название	Количество, шт.	Сроки проведения проверки	Документы, проверяемые в ходе проверки
1	2	3	4	5
1.	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации	2	до 01.10.2021	В соответствии с главой III Правил
2	Потребители тепловой энергии	11	с 12.08.2021 до 31.08.2021	В соответствии с главой IV Правил

5. Комиссия осуществляет проверку в соответствии с перечнем теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2021 - 2022 годов, согласно приложению № 1 к Программе.

6. При проверке готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов Комиссией проверяется выполнение требований по готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения, согласно главам III, IV Правил.

7. В целях проведения проверки Комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, а при необходимости – проводит осмотр объектов проверки с выездом на место.

8. Результаты проверки теплоснабжающих и теплосетевых организаций оформляются актами проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих и теплосетевых организаций согласно приложению № 2 к Программе.

9. Результаты проверки потребителей тепловой энергии оформляются актами проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов потребителей тепловой энергии согласно приложению № 2 к Программе.

10. Акты проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии оформляются не позднее одного дня с даты завершения проверки.

11. В акте проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов содержатся следующие выводы комиссии по итогам проверки:

- объект проверки готов к отопительному периоду;
- объект проверки будет готов к отопительному периоду при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных Комиссией;
- объект проверки не готов к отопительному периоду.

12. При наличии у Комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний

(далее – Перечень) с указанием сроков устранения.

13. Паспорт готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов (далее – Паспорт готовности) составляется согласно приложению № 3 к Программе и выдается по каждому объекту проверки в течение 15 дней с даты подписания акта в случае, если объект проверки готов к отопительному периоду, а также в случае, если замечания к требованиям по готовности, выданные Комиссией, устранены в срок, установленный Перечнем.

14. Срок выдачи Паспортов готовности: не позднее 15 сентября 2021 года для потребителей тепловой энергии, не позднее 1 ноября 2021 года для теплоснабжающих и теплосетевых организаций.

15. В случае устранения указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в сроки, установленные в пункте 14 настоящей Программы, Комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый акт проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов.

17. Организация, не получившая по объектам проверки Паспорт готовности в сроки, установленные пунктом 14 настоящей Программы, обязана продолжить подготовку к отопительному периоду и устранение указанных в Перечне к акту замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности. После уведомления Комиссии об устранении замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности осуществляется повторная проверка. При положительном заключении Комиссии оформляется повторный акт с выводом о готовности к отопительному периоду, но без выдачи Паспорта готовности в текущий отопительный период.

Приложение № 1

Перечень

теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2021 - 2022 годов.

№	Название теплоснабжающих (теплосетевых) организаций, потребителей	Количество объектов
1	ООО «Газпром теплоэнерго «Архангельск»	2 (котельная, тепловые сети)
2	ООО «Архбиоэнерго»	2 (котельная, тепловые сети)
3	ООО «УК «Поморье»	34 МКД
4	ООО УК «Северный дом»	1 МКД
4	Архангельский филиал ОАО «Ростелеком»	1
5	МБОУ «Приморская средняя школа»	3
6	МБУ «Культурный центр «Рикасиха»	2
7	ООО «АКВАМИР»	1
8	УФПС Архангельской области — филиал ФГУП «Почта России»	1
9	МБУ ДО «Приморская ДЮСШ»	1
10	ООО «Альбион – 2002»	1

11	ООО «Агроторг»	1
1	Государственное казенное учреждение Архангельской области «ОГПС №20»,	1
14	д. Рикасиа, д. 60	1
	ВСЕГО	52

Приложение № 2

Акт

проверки готовности к отопительному периоду 2021-2022 годов
теплоснабжающей, теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, в
отношении которых проводилась проверка
готовности к отопительному периоду

дер. Рикасиа
(место составления акта)
составления акта)

« » _____ 2021 г.
(дата)

Комиссия, образованная распоряжением администрации муниципального образования «Приморское» от «11» мая 2021 № 41, в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Приморское» от «13» мая 2021 года № 38 с « » _____ 2021 по « » _____ 2021 в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела проверку готовности к отопительному периоду

(полное наименование теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии, в отношении которой проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов:

1. _____;
2. _____;
3. _____;

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила: _____

_____ (готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:

_____.

Приложение к акту проверки готовности к отопительному периоду 2021 – 2022 годов <*>

Председатель комиссии: _____

– (подпись, расшифровка подписи)

Заместитель председателя
комиссии: _____

(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии:

_____ (подпись, расшифровка подписи)

_____ (подпись, расшифровка подписи)

_____ (подпись, расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

« ____ » _____ 2021 г. _____

теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, в отношении
которой

проводилась проверка готовности к отопительному

периоду)

<*> При наличии у комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний с указанием сроков их устранения.

ПАСПОРТ
готовности к отопительному периоду 2021 - 2022 годов

Выдан _____,
(полное наименование теплоснабжающей организации, теплосетевой
организации, потребителя тепловой энергии, в отношении которого проводилась
проверка
готовности к отопительному периоду)

В отношении следующих объектов, по которым проводилась проверка готовности к
отопительному периоду:

1. _____;
 2. _____;
 3. _____;
-

Основание выдачи паспорта готовности к отопительному периоду:

Акт проверки готовности к отопительному периоду от _____ № _____.

(подпись, расшифровка подписи и печать
уполномоченного органа, образовавшего
комиссию по проведению проверки
готовности к отопительному периоду)

Паспорт готовности объекта жилищно-коммунального назначения к работе в зимних условиях

адрес _____
принадлежность объекта _____
20__ г.

I. Общие сведения

1. Назначение объекта (жилое, промышленное, ремонтно-эксплуатационное, иное) _____

2. Год _____

3. Характеристика объекта: износ в % _____ этажность _____ подъездов _____ наличие подвалов, цокольных этажей, м², общей площади _____ количество квартир _____ (шт.) общая полезная площадь объекта _____ (кв.м.) жилая площадь _____ (кв.м.) нежилая площадь _____, в том числе под производственные нужды _____ (кв.м.)

4. Характеристика инженерного оборудования, механизмов (их количество) _____

5. Источники: теплоснабжения _____

газоснабжения _____

твердого и жидкого топлива _____

энергоснабжения _____

Системы АПЗ и дымоудаления _____

II. Результаты эксплуатации объекта в зимних условиях прошедшего 20__ г.

№№ п.п.	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	Дата	Причина возникновения неисправностей (аварий)	Отметка о выполненных работах по ликвидации неисправностей (аварий) в текущем 20__ г.

III. Объемы выполненных работ по подготовке объекта к эксплуатации в зимних условиях 20__ г.

№ п.п.	Виды выполненных работ по конструкциям здания и технологическому и инженерному оборудованию	Единицы измерения	Всего по плану подготовки к зиме	Выполнено при подготовке к зиме
1	2	3	4	5
1	Объем работ			
2	Ремонт кровли			

3	Ремонт чердачных помещений в том числе: - утепление (засыпка) чердачного перекрытия - изоляция трубопроводов, вентиляционных коробов и камер, расширительных баков			
4	Ремонт фасадов в том числе: - ремонт и покраска - герметизация швов - ремонт водосточных труб - утепление оконных проемов - утепление дверных проемов			
5	Ремонт подвальных помещений в том числе: - изоляция трубопроводов - ремонт дренажных и водоотводящих устройств			
6	Ремонт покрытий дворовых территорий в том числе: - отмосток - приямков			
7	Ремонт инженерного оборудования в том числе: 1) центрального отопления: радиаторов трубопроводов запорной арматуры промывка и опрессовка 2) котельных: котлов на газовом топливе то же, на угле тепловых пунктов элеваторных узлов 3) горячего водоснабжения: трубопроводов запорной арматуры промывка и опрессовка 4) водопровода: ремонт и замена арматуры ремонт и изоляция труб 5) канализации: ремонт трубопроводов ремонт колодцев промывка системы 6) электрооборудования: световой электропроводки силовой электропроводки вводных устройств электрощитовых электродвигателей			

8	Другие работы			
9	Обеспеченность объекта:			

котельных топливом _____ (указать запас в днях)
_____ (тыс.куб.м.)

Горюче-смазочными материалами и бензином _____ (тыс.усл.т.)

Пескосоляной смесью и химреагентами _____ (тыс.куб.м.)

инструментом и инвентарем для зимней уборки территорий

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Архангельская область
Приморский район
Муниципальное образование «Приморское»
Администрация

Постановление

от 26 мая 2021 г.

№ 46

дер. Рикасиха

**Об определении места первичного сбора и размещения
отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих
ламп на территории муниципального образования «Приморское»**

В соответствии с частью 9 статьи 10 Федерального закона Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации, статьей 14 Федерального Закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства РФ от 28. 12. 2020 № 2314 «Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде», местная администрация

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить место первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп (кроме потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах и имеющих заключенный собственниками

указанных помещений договор управления многоквартирными домами или договор оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах) согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление местной администрации от 23 октября 2019 года № 135 «Об определении места первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп» на территории муниципального образования «Приморское»

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в бюллетене «Вестник муниципального образования «Приморское» и размещению на официальном информационном сайте администрации муниципального образования «Приморское».

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы по жилищно-коммунальному хозяйству и инфраструктурному развитию.

5. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.

И. о. главы муниципального образования

М.Г. Крюкова

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования «Приморское»
от 26 мая 2021 г № 46

**Место первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих
ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп
на территории муниципального образования «Приморское»**

Место первичного сбора и размещения отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп (кроме потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах и имеющих заключенный собственниками указанных помещений договор управления многоквартирными домами или договор оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах) определено на площадке заднего фасада здания по адресу: Архангельская область, Приморский район, дер. Рикасиха, д. № 62.

