

# Обращение с твердыми коммунальными отходами

# Изменения законодательства в части требований к содержанию и обустройству контейнерных площадок и мест накопления отработанных люминесцентных ламп

## Утратили силу:

- ✓ «СанПиН 42-128-4690-88. Санитарные правила содержания территорий населенных мест» (утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 05.08.1988 № 4690-88);
- ✓ постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.06.2010 № 64 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2645-10» (Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях);
- ✓ постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 05.12.2019 № 20 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.1.7.3550-19 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий муниципальных образований»;
- ✓ постановление Правительства РФ от 03.09.2010 № 681 «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».

# Изменения законодательства в части требований к содержанию и обустройству контейнерных площадок и мест накопления отработанных люминесцентных ламп

## **Вступили в силу:**

- ✓ постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;
- ✓ постановление 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».

# Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21

Было	Стало
<p>На территориях <b>муниципальных образований</b> в соответствии с территориальной схемой обращения с отходами должны быть обустроены <b>контейнерные площадки - места накопления ТКО</b>, которые независимо от видов мусоросборников должны иметь:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- подъездной путь;</li><li>- <b>водонепроницаемое покрытие</b> с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод;</li><li>- ограждение, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки.</li></ul>	<p>На территориях <b>городских и сельских поселений</b> в соответствии с территориальной схемой обращения с отходами должны быть обустроены <b>контейнерные площадки для накопления ТКО или системы подземного накопления ТКО с автоматическими подъемниками для подъема контейнеров и (или) специальные площадки для накопления крупногабаритных отходов.</b></p> <p>Контейнерные площадки, организуемые заинтересованными лицами, независимо от видов мусоросборников должны иметь подъездной путь, <b>твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие</b> с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки.</p> <p><b>Выбор места размещения контейнерной и (или) специальной площадки на территориях ведения гражданами садоводства и огородничества осуществляется владельцами контейнерной площадки в соответствии со схемой размещения контейнерных площадок, определяемой органами местного самоуправления.</b></p>

# Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21

## Было

Расстояние от контейнерных площадок до жилых зданий, границы индивидуальных земельных участков под индивидуальную жилую застройку, территорий детских и спортивных площадок, дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций и мест массового отдыха населения должно быть не менее 20 м, но не более 100 м; до территорий медицинских организаций - не менее 25 м.

## Стало

Расстояние от контейнерных и (или) специальных площадок до многоквартирных жилых домов, индивидуальных жилых домов, детских игровых и спортивных площадок, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи должно быть не менее 20 метров, но не более 100 метров; до территорий медицинских организаций в городских населенных пунктах - не менее 25 метров, в сельских населенных пунктах - не менее 15 метров.

**В случае раздельного накопления отходов расстояние от контейнерных и (или) специальных площадок до многоквартирных жилых домов, индивидуальных жилых домов, детских игровых и спортивных площадок, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи должно быть не менее 8 метров, но не более 100 метров; до территорий медицинских организаций в городских населенных пунктах - не менее 10 метров, в сельских населенных пунктах - не менее 15 метров.**

# Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21

## Было

При невозможности соблюдения предусмотренных санитарными правилами расстояний, главные государственные санитарные врачи по субъектам Российской Федерации по обращению собственника земельного участка принимают решение об изменении расстояний от мест (площадок) накопления ТКО до нормируемых объектов, но не более чем на 25%, на основании санитарно-эпидемиологической оценки и при условии оборудования таких мест (площадок) навесами над мусоросборниками (за исключением бункеров).

## Стало

Допускается уменьшение не более чем на 25% указанных в настоящем пункте Санитарных правил расстояний на основании результатов оценки заявки на создание места (площадки) накопления ТКО на предмет ее соответствия санитарно-эпидемиологическим требованиям изложенным в приложении № 1 к Санитарным правилам.

# Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21

Было	Стало
<p>Количество мусоросборников на контейнерных площадках должно быть <b>не более 10 контейнеров</b> для накопления ТКО, в том числе для <b>раздельного накопления ТКО</b>, и <b>2 бункеров</b> для накопления КГО.</p>	<p>На контейнерных площадках должно размещаться <b>не более 8 контейнеров</b> для <b>смешанного накопления ТКО</b> или <b>12 контейнеров</b>, из которых <b>4 - для раздельного накопления ТКО</b>, и <b>не более 2 бункеров</b> для накопления КГО.</p>

# Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21

Было	Стало
<p><b>Мусоросборники должны быть закрыты,</b> находиться в исправном состоянии. При накоплении ТКО на территориях муниципальных образований в мусоросборниках, в том числе при раздельном сборе отходов, должна быть исключена возможность попадания отходов из мусоросборника на площадку его накопления.</p>	<p>При накоплении ТКО, в том числе при раздельном сборе отходов, <b>владельцем контейнерной и (или) специальной площадки</b> должна быть исключена возможность попадания отходов из мусоросборников на контейнерную площадку.</p> <p><b>Контейнерная площадка и (или) специальная площадка после погрузки ТКО (КГО) в мусоровоз в случае их загрязнения при погрузке должны быть очищены от отходов владельцем контейнерной и (или) специальной площадки.</b></p>



# Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21

Было	Стало
<p>Хозяйствующие субъекты обязаны обеспечить проведение <b>промывки</b> и дезинфекции контейнеров, а также уборку, дезинсекцию и дератизацию контейнерной площадки.</p>	<p>Владелец контейнерной и (или) специальной площадки обеспечивает проведение <b>уборки</b>, дезинсекции и дератизации контейнерной и (или) специальной площадки <b>в зависимости от температуры наружного воздуха, количества контейнеров на площадке, расстояния до нормируемых объектов в соответствии с приложением № 1 к Санитарным правилам.</b></p>

Постановление Главного государственного санитарного врача РФ  
от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм  
СанПиН 2.1.3684-21

Было	Стало
<p>Вывоз КГО необходимо производить <b>не реже 1 раза в 7 календарных дней.</b></p>	<p>Хозяйствующий субъект, осуществляющий деятельность по сбору и транспортированию КГО, обеспечивает вывоз КГО <b><u>по мере его накопления</u></b>, но не реже 1 раза в 10 суток при температуре наружного воздуха плюс 4 °С и ниже, а при температуре плюс 5 °С и выше - не реже 1 раза в 7 суток.</p>

# Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21

<b>Было</b>	<b>Стало</b>
<p>Запрещается применять «поквартирную» систему удаления твердых бытовых отходов в многоэтажной благоустроенной жилой застройке. <b>Применять указанную систему, в виде исключения, возможно в одно-, двухэтажных домах.</b></p>	<p><b>Допускается сбор и удаление (вывоз) ТКО (КГО) с территорий сельских поселений или с территорий малоэтажной застройки городских поселений бестарным методом (без накопления ТКО (КГО) на контейнерных площадках).</b></p>

Постановление Главного государственного санитарного врача РФ  
от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм  
СанПиН 2.1.3684-21 (новые положения)

- ❑ В случае отдельного накопления отходов на контейнерной площадке их владельцем должны быть предусмотрены контейнеры для каждого вида отходов или группы однородных отходов, **исключающие смешивание различных видов отходов или групп отходов, либо групп однородных отходов.**
- ❑ Сортировка отходов из мусоросборников, а также из мусоровозов на контейнерных площадках не допускается.
- ❑ В районах Крайнего Севера и местностях, приравненных к районам Крайнего Севера, на территориях Арктической зоны, а также в малонаселенных и труднодоступных местностях **орган государственной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в области обращения с ТКО (КГО), вправе по согласованию с главным государственным санитарным врачом по субъекту Российской Федерации принимать решение об изменении периодичности вывоза ТКО (КГО).**
- ❑ Хозяйствующий субъект, осуществляющий деятельность по сбору и транспортированию КГО (ТКО), обеспечивает вывоз их по установленному им графику **с 7 до 23 часов.**

# Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при эксплуатации контейнерных и специальных площадок (приложение 1 к СП 2.1.3684-21)

Расстояние от объектов нормирования	Количество контейнеров на площадке, в том числе для КГО	Кратность промывки и дезинфекции контейнеров и контейнерной площадки	Кратность вывоза отходов	Кратность профилактических дератизационных работ	Кратность профилактических дезинсекционных работ (летом)	Навес над мусоросборниками (за исключением бункеров)
Контейнеры для ТКО						
20 метров и более	до 5	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 30 дней. При температуре плюс 5 °С и выше - 1 раз в 10 дней	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 дня. При температуре плюс 5 °С и выше - ежедневно	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 месяца. При температуре плюс 5 °С и выше - ежемесячно	2 раза в месяц	-
	5 - 10	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 30 дней. При температуре плюс 5 °С и выше - 1 раз в 10 дней	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 дня. При температуре плюс 5 °С и выше - ежедневно	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 месяца. При температуре плюс 5 °С и выше - ежемесячно	2 раза в месяц	-
от 15 до 20 метров	до 5	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 20 дней. При температуре плюс 5 °С и выше - 1 раз в 5 дней	При температуре плюс 4 °С и ниже - <b>ежедневно</b> . При температуре плюс 5 °С и выше - ежедневно	При температуре плюс 4 °С и ниже - ежемесячно. При температуре плюс 5 °С и выше - ежемесячно	еженедельно	<b>обязательно</b>

# Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при эксплуатации контейнерных и специальных площадок (приложение 1 к СП 2.1.3684-21)

Расстояние от объектов нормирования	Количество контейнеров на площадке, в том числе для КГО	Кратность промывки и дезинфекции контейнеров и контейнерной площадки	Кратность вывоза отходов	Кратность профилактических дератизационных работ	Кратность профилактических дезинсекционных работ (летом)	Навес над мусоросборниками (за исключением бункеров)
Бункеры для крупногабаритных отходов						
15 метров и более	-	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 30 дней. При температуре плюс 5 °С и выше - 1 раз в 10 дней	При температуре плюс 4 °С и ниже - не реже 1 раза в 10 дней. При температуре плюс 5 °С и выше - не реже 1 раза в 7 дней	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 месяца. При температуре плюс 5 °С и выше - ежемесячно	2 раза в месяц	-
Контейнеры для ТКО на территории зон рекреационного назначения (пляжей)						
50 метров и более от уреза воды	До 5	1 раз в 10 дней	Ежедневно	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 месяца. При температуре плюс 5 °С и выше - ежемесячно	2 раза в месяц	обязательно



**ртутные лампы**

## Постановление 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»

- ❑ Потребители ртутьсодержащих ламп, за исключением физических лиц, осуществляющие накопление отработанных ртутьсодержащих ламп, назначают ответственных лиц за обеспечение безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и их передачу оператору.
- ❑ Места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в МКД, определяются указанными лицами или по их поручению лицами, осуществляющими управление МКД на основании заключенного договора управления МКД или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах, которые организуют такие места накопления в местах, являющихся общим имуществом собственников МКД, в соответствии с требованиями к содержанию общего имущества, предусмотренными Правилами содержания общего имущества в МКД и уведомляют о таких местах накопления оператора на основании договора об обращении с отходами.



Постановление 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»

- ❑ Органы местного самоуправления организуют создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, **в том числе в случаях**, когда организация таких мест накопления не представляется возможной в силу **отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления**, а также информирование потребителей о расположении таких мест.
- ❑ Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей осуществляют операторы **в местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, информация о которых должна быть отражена в территориальной схеме обращения с отходами субъекта Российской Федерации.**

Постановление 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»

- ✓ Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в соответствии с требованиями безопасности, предусмотренными производителем ртутьсодержащих ламп, указанных в правилах эксплуатации таких товаров.
- ✓ Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в индивидуальной и транспортной упаковке, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп. Допускается использовать для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп упаковку от новых ламп в целях исключения возможности повреждения таких ламп.
- ✓ Накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека.

Постановление 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»

- ✓ Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов. Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.
- ✓ В случае загрязнения помещения, где расположено место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, парами и (или) остатками ртути лицом, организовавшим места накопления, должно быть обеспечено проведение работ по обезвреживанию отходов отработанных (в том числе поврежденных) ртутьсодержащих ламп с привлечением оператора на основании договора об оказании услуг по обращению с отходами.



# Проблемы создания и содержания контейнерных площадок, специальных площадок для накопления крупногабаритных ОТХОДОВ

- ❑ Отсутствие в федеральном законодательстве однозначного разделения ответственности за создание и содержание контейнерных площадок для МКД между организациями, осуществляющими управление МКД и органами МСУ.
- ❑ Отсутствие в федеральном законодательстве порядка регулирования прав и обязанностей органа МСУ, как собственника контейнерных площадок, при заключении потребителями договора на оказание услуг по обращению с ТКО на таких площадках с региональным оператором.
- ❑ Отсутствие у органов МСУ сельских поселений финансовых средств на текущее содержание контейнерных площадок в соответствии с санитарными правилами.
- ❑ Неурегулированность вопроса необходимости увеличения контейнеров при увеличении периодичности вывоза ТКО в зимний период.

Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ  
«Об отходах производства и потребления»

**Статья 13.4. Требования к местам (площадкам) накопления отходов**

Пункт 1. Накопление отходов допускается только в местах (на площадках) накопления отходов, соответствующих **требованиям законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения** и иного законодательства Российской Федерации.

Пункт 3. Места (площадки) накопления ТКО должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации, указанным в пункте 1 настоящей статьи, **а также правилам благоустройства муниципальных образований.**

Пункт 6. Накопление ТКО осуществляется в соответствии с **правилами обращения с ТКО**, утвержденными Правительством Российской Федерации, и **порядком накопления (в том числе отдельного накопления) твердых коммунальных отходов**, утвержденным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации.



## Перспективы пересмотра утвержденных нормативов накопления ТКО и внедрения отдельного накопления ТКО

- ❑ Постановление Правительства РФ от 04.04.2016 N 269 «Об определении нормативов накопления твердых коммунальных отходов»
- ❑ Приказ Минстроя России от 28.07.2016 N 524/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по вопросам, связанным с определением нормативов накопления твердых коммунальных отходов»



## Перспективы пересмотра утвержденных нормативов накопления ТКО и внедрения отдельного накопления ТКО

Нормативы могут устанавливаться дифференцированно в отношении:

- а) территорий субъекта Российской Федерации - муниципальных образований (групп муниципальных образований) и зон деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами;
- б) категорий потребителей услуги по обращению с отходами - физических и юридических лиц;
- в) категорий объектов, на которых образуются отходы;
- г) видов и групп отходов, а также групп однородных отходов.

## Перспективы пересмотра утвержденных нормативов накопления ТКО и внедрения отдельного накопления ТКО

В целях определения нормативов проводятся замеры отходов. Для этого выбираются участки поселений и городских округов, на территории которых проживают:

- а) не менее 2 процентов общей численности населения поселения или городского округа - в отношении поселений или городских округов с численностью населения до 300 тыс. человек;
- б) не менее 1 процента общей численности населения поселения или городского округа - в отношении поселений или городских округов с численностью населения 300 - 500 тыс. человек;
- в) не менее 0,5 процента общей численности населения поселения или городского округа - в отношении поселений или городских округов с численностью населения свыше 500 тыс. человек.

## Перспективы пересмотра утвержденных нормативов накопления ТКО и внедрения отдельного накопления ТКО

Для определения нормативов рекомендуется выбирать по два муниципальных образования, в которых:

- а) преобладающей отраслью является сельское хозяйство;
- б) преобладающими отраслями являются химическая, обрабатывающая, добывающая и прочие виды промышленности;
- в) большая площадь территории районов занята особо охраняемыми природными территориями, рекреационными и лесными зонами.

Рекомендуется определять не менее двух участков поселений и городских округов по численности населения.

На выбранных участках поселений и городских округов определяется не менее 3 объектов каждой категории. В случае отсутствия на выбранных участках поселений и городских округов необходимого количества объектов допускается проведение замеров отходов на меньшем количестве объектов.

## Перспективы пересмотра утвержденных нормативов накопления ТКО и внедрения отдельного накопления ТКО

Замеры по объекту каждой категории осуществляются каждый сезон в течение 7 дней подряд независимо от периодичности вывоза отходов.

Полученные по результатам замеров данные о массе и объеме отходов каждого определенного объекта каждой категории суммируются по дням недели.

Норматив определяется исходя из данных о массе и объеме отходов и выражается соответственно в количественных показателях массы и объема на одну расчетную единицу.

## Перспективы пересмотра утвержденных нормативов накопления ТКО и внедрения отдельного накопления ТКО

Рекомендуемые сроки проведения замеров:

- а) зима - декабрь, январь;
- б) весна - апрель;
- в) лето - июнь, июль;
- г) осень - сентябрь, октябрь.

При **раздельном накоплении отходов** рекомендуется указывать их наименование и массу и (или) объем. Из массы и объема отходов по объекту каждой категории возможно предусматривать вычет массы и объема таких отходов.

Работы по определению нормативов рекомендуется проводить каждые 5 лет.



## Взаимодействие региональных операторов с органами местного самоуправления

- Проблема правильного ведения реестров контейнерных площадок органами местного самоуправления.
- Проблема включения в реестры контейнерных площадок сведений о площадках, созданных юридическими и иными лицами.
- Проблема отсутствия согласования с региональным оператором схемы размещения контейнерных площадок, количества и объема установки контейнеров, в том числе принадлежащих региональному оператору.
- Проблема согласования графиков вывоза ТКО с уполномоченными органами.
- Проблема правильной фиксации нарушения периодичности вывоза ТКО региональным оператором.
- Проблема выявления лиц, уклоняющихся от заключения договора на оказание услуги по обращению с ТКО.

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

