

ТАБЛИЦА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

<p>Делегирана Директива (ЕС) 2022/274 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в луминесцентни лампи със студен катод и в луминесцентни лампи с външни електроди за специални цели (ОВ, L 43/25, 24.02.2022 г.)</p>	<p>Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите</p>	<p align="center">Съответствие</p>
<p>Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.</p>		<p align="center">Не се транспонира</p>
<p>Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби.</p> <p>Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.</p> <p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p>	<p>Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 3; 3, а); 3, б); 3, в) от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/274;</p> <p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: „63. Делегирана Директива (ЕС) 2022/274 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в луминесцентни лампи със студен катод и в луминесцентни лампи с външни електроди за специални цели (ОВ, L 43/25, 24.02.2022 г.).</p>	<p align="center">Не се транспонира</p> <p align="center">Пълно</p> <p align="center">Пълно</p>

2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.		Не се транспонира															
Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.		Не се транспонира															
Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.		Не се транспонира															
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписвания 3, 3 а), 3 б) и 3 в) се заменят със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„3</td> <td>Живак в луминесцентни лампи със студен катод и в луминесцентни лампи с външни електроди (CCFL и EEFL) за специални цели, използвани в ЕЕО, пуснато на пазара преди 24 февруари 2022 г., който не превишава (на лампа):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3, а)</td> <td>Малка дължина (≤ 500 mm): 3,5 mg</td> <td>Изтича на 24 февруари 2025 г.</td> </tr> <tr> <td>3, б)</td> <td>Средна дължина (>500 mm и $\leq 1 500$ mm): 5 mg</td> <td>Изтича на 24 февруари 2025 г.</td> </tr> <tr> <td>3, в)</td> <td>Голяма дължина ($> 1 500$ mm): 13 mg</td> <td>Изтича на 24 февруари 2025 г.“</td> </tr> </tbody> </table>		Освобождаване	Обхват и дати на прилагане	„3	Живак в луминесцентни лампи със студен катод и в луминесцентни лампи с външни електроди (CCFL и EEFL) за специални цели, използвани в ЕЕО, пуснато на пазара преди 24 февруари 2022 г., който не превишава (на лампа):		3, а)	Малка дължина (≤ 500 mm): 3,5 mg	Изтича на 24 февруари 2025 г.	3, б)	Средна дължина (>500 mm и $\leq 1 500$ mm): 5 mg	Изтича на 24 февруари 2025 г.	3, в)	Голяма дължина ($> 1 500$ mm): 13 mg	Изтича на 24 февруари 2025 г.“	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения:</p> <p>5. Точки 3; 3, а); 3, б); 3, в) се заменят със следното:</p> <p>а.) Точка 3, в колона „Освобождаване“: „Живак в луминесцентни лампи със студен катод и в луминесцентни лампи с външни електроди (CCFL и EEFL) за специални цели, използвани в ЕЕО, пуснато на пазара преди 24 февруари 2022 г., който не превишава (на лампа):“</p> <p>б.) Точка 3, а), в колона „Освобождаване“: „ Малка дължина (≤ 500 mm): 3,5 mg”, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2025 г.“.</p> <p>в.) Точка 3, б), в колона „Освобождаване“: „Средна дължина (> 500 mm и ≤ 1500 mm): 5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2025 г.“</p> <p>г.) Точка 3, в), в колона „Освобождаване“: „Голяма дължина ($> 1 500$ mm): 13 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2025 г.“</p>	Пълно
	Освобождаване	Обхват и дати на прилагане															
„3	Живак в луминесцентни лампи със студен катод и в луминесцентни лампи с външни електроди (CCFL и EEFL) за специални цели, използвани в ЕЕО, пуснато на пазара преди 24 февруари 2022 г., който не превишава (на лампа):																
3, а)	Малка дължина (≤ 500 mm): 3,5 mg	Изтича на 24 февруари 2025 г.															
3, б)	Средна дължина (>500 mm и $\leq 1 500$ mm): 5 mg	Изтича на 24 февруари 2025 г.															
3, в)	Голяма дължина ($> 1 500$ mm): 13 mg	Изтича на 24 февруари 2025 г.“															

Делегирана Директива (ЕС) 2022/275 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в други натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление (ОВ, L 43/29, 24.02.2022 г.).	Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите	Съответствие
---	---	--------------

<p>Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.</p>		<p>Не се транспонира</p>
<p>Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби.</p> <p>Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.</p> <p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p> <p>2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.</p>	<p>Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 4, в); 4, в) – I; 4, в) – II и 4, в) – III от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/275;</p> <p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: „64. Делегирана Директива (ЕС) 2022/275 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в други натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление (ОВ, L 43/29, 24.02.2022 г.)..</p>	<p>Не се транспонира</p> <p>Пълно</p> <p>Пълно</p> <p>Не се транспонира</p>
<p>Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.</p>		<p>Не се транспонира</p>
<p>Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.</p>		<p>Не се транспонира</p>
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписвания 4 в), 4 в) - I, 4 в) - II и 4 в) - III се заменят със следното:</p>	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения:</p>	<p>Пълно</p>

Освобождаване		Обхват и дати на прилагане	8. Точки 4, в); 4, в) – I; 4, в) – II и 4, в) – III се заменят със следното: а.) Точка 4, в), в колона „Освобождаване“: „Живак в други натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка):“. б.) Точка 4, в) – I, в колона „Освобождаване“: „ $P \leq 155 \text{ W}$: 20 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“. в.) Точка 4, в) – II, в колона „Освобождаване“: „ $155 \text{ W} < P \leq 405 \text{ W}$: 25 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“. г.) Точка 4, в) – III, в колона „Освобождаване“: „ $P > 405 \text{ W}$: 25 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“.
„4, в)	Живак в други натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка):		
4, в) - I	$P \leq 155 \text{ W}$: 20 mg	Изтича на 24 февруари 2027 г.	
4, в) - II	$155 \text{ W} < P \leq 405 \text{ W}$: 25 mg	Изтича на 24 февруари 2027 г.	
4, в) - III	$P > 405 \text{ W}$: 25 mg	Изтича на 24 февруари 2027 г.“	

Делегирана Директива (ЕС) 2022/276 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи за целите на общото осветление (ОВ, L 43/32, 24.02.2022 г.)	Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите	Съответствие
Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.		Не се транспонира
Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби. Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.	Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на:	Не се транспонира Пълно

<p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p> <p>2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.</p>	<p>- т. 1; 1, а); 1, б); 1, в); 1, г); 1, д) от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/276;</p> <p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 65. Делегирана Директива (ЕС) 2022/276 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи за целите на общото осветление (ОВ, L 43/32, 24.02.2022 г.)</p>	<p>Пълно</p> <p>Не се транспонира</p>				
<p>Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.</p>		<p>Не се транспонира</p>				
<p>Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.</p>		<p>Не се транспонира</p>				
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписвания 1, 1 а), 1 б), 1 в), 1 г) и 1 д) се заменят със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„1 Живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи, които не превишава (на горелка):</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Освобождаване	Обхват и дати на прилагане	„1 Живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи, които не превишава (на горелка):		<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения:</p> <p>1. Точки 1; 1, а); 1, б); 1, в); 1, г); 1, д); 1, е) и 1, ж) се заменят със следното:</p> <p>а.) Точка 1, в колона „Освобождаване“: „Живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи, който не превишава (на горелка):“</p> <p>б.) Точка 1, а), в колона „Освобождаване“: „За целите на общото осветление < 30 W: 2,5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p> <p>в.) Точка 1, б), в колона „Освобождаване“: „За целите на общото осветление ≥ 30 W и <50 W: 3,5 mg, а в колона</p>	<p>Пълно</p>
Освобождаване	Обхват и дати на прилагане					
„1 Живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи, които не превишава (на горелка):						

1, а)	За целите на общото осветление < 30 W: 2,5 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.	<p>„Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p> <p>г.) Точка 1, в), в колона „Освобождаване“: „За целите на общото осветление ≥ 50 W и <150 W: 5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p> <p>д.) Точка 1, г), в колона „Освобождаване“: „За целите на общото осветление ≥ 150 W: 15 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p> <p>е.) Точка 1, д), в колона „Освобождаване“: „За целите на общото осветление с кръгла или квадратна форма на конструкцията и диаметър на тръбата ≤ 17 mm: 5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p>
1, б)	За целите на общото осветление ≥ 30 W и < 50 W: 3,5 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.	
1, в)	За целите на общото осветление ≥ 50 W и < 150 W: 5 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.	
1, е)	За целите на общото осветление ≥ 150 W: 15 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.	
1, д)	За целите на общото осветление с кръгла или квадратна форма на конструкцията и диаметър на тръбата ≤ 17 mm: 5 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.“	

<p>Делегирана Директива (ЕС) 2022/277 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи за целите на общото осветление < 30 W с продължителност на експлоатация, равна на или по-голяма от 20 000 часа (ОВ, L 43/35, 24.02.2022 г.).</p>	<p>Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите</p>	Съответствие
<p>Член 1</p> <p>Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.</p>		Не се транспонира
<p>Член 2</p> <p>1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби.</p>		Не се транспонира

<p>Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.</p> <p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p> <p>2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.</p>	<p>Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 1, ж) от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/277;</p> <p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 66. Делегирана Директива (ЕС) 2022/277 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в едноцокольни (компактни) луминесцентни лампи за целите на общото осветление < 30 W с продължителност на експлоатация, равна на или по-голяма от 20 000 часа (ОВ, L 43/35, 24.02.2022 г.)</p>	<p>Пълно</p> <p>Пълно</p> <p>Не се транспонира</p>				
<p>Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.</p>		<p>Не се транспонира</p>				
<p>Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.</p>		<p>Не се транспонира</p>				
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписване 1 ж) се заменя със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„1, ж) За целите на общото осветление < 30 W и с продължителност на експлоатация, равна на или по-голяма от 20 000 часа: 3,5 mg</td> <td>Изтича на 24 август 2023 г.“</td> </tr> </tbody> </table>	Освобождаване	Обхват и дати на прилагане	„1, ж) За целите на общото осветление < 30 W и с продължителност на експлоатация, равна на или по-голяма от 20 000 часа: 3,5 mg	Изтича на 24 август 2023 г.“	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения: 1. Точки 1; 1, а); 1, б); 1, в); 1, г); 1, д); 1, е) и 1, ж) се заменят със следното: з.) Точка „1.ж“: в колона „Освобождаване“: „За целите на общото осветление < 30 W и с продължителност на експлоатация, равна на или по-голяма от 20 000 часа: 3,5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 август 2023 г.“.</p>	<p>Пълно</p>
Освобождаване	Обхват и дати на прилагане					
„1, ж) За целите на общото осветление < 30 W и с продължителност на експлоатация, равна на или по-голяма от 20 000 часа: 3,5 mg	Изтича на 24 август 2023 г.“					

<p>Делегирана Директива (ЕС) 2022/278 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в металхалогенни лампи (ОВ, L 43/38, 24.02.2022 г.)</p>	<p>Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите</p>	<p>Съответствие</p>
<p>Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.</p>		<p>Не се транспонира</p>
<p>Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби.</p> <p>Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.</p> <p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p>	<p>Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 4, д) от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/278;</p> <p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 67. Делегирана Директива (ЕС) 2022/278 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в металхалогенни лампи (ОВ, L 43/38, 24.02.2022 г.).</p>	<p>Не се транспонира</p> <p>Пълно</p> <p>Пълно</p>

2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.		Не се транспонира				
Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.		Не се транспонира				
Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.		Не се транспонира				
ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписване 4 д) се заменя със следното: <table border="1"> <thead> <tr> <th>„Освобождение</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4, д) Живак в металхалогенни лампи (МН)</td> <td>Изтича на 24 февруари 2027 г.“</td> </tr> </tbody> </table>	„Освобождение	Обхват и дати на прилагане	4, д) Живак в металхалогенни лампи (МН)	Изтича на 24 февруари 2027 г.“	II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения: 9. Точка 4, д) се заменя със следното: в колона „Освобождение“: „Живак в металхалогенни лампи (МН)“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“.	Пълно
„Освобождение	Обхват и дати на прилагане					
4, д) Живак в металхалогенни лампи (МН)	Изтича на 24 февруари 2027 г.“					

Делегирана Директива (ЕС) 2022/279 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в други газоразрядни лампи за специални цели (ОВ, L 43/41, 24.02.2022 г.)	Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите	Съответствие
Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.		Не се транспонира
Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби.		Не се транспонира

<p>Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.</p> <p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p> <p>2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.</p>	<p>Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 4, е) - I, 4, е) - II, 4, е) - III и 4, е) - IV от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/279;</p> <p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 68. Делегирана Директива (ЕС) 2022/279 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в други газоразрядни лампи за специални цели (ОВ, L 43/41, 24.02.2022 г.).</p>	<p>Пълно</p> <p>Пълно</p> <p>Не се транспонира</p>						
<p>Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.</p>		<p>Не се транспонира</p>						
<p>Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.</p>		<p>Не се транспонира</p>						
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписване 4е) се заменя със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>„Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4, е) - I</td> <td>Живак в други газоразрядни лампи за специални цели, непосочени в настоящото приложение</td> <td>Изтича на от 24 февруари 2025 г.</td> </tr> </tbody> </table>		„Освобождаване	Обхват и дати на прилагане	4, е) - I	Живак в други газоразрядни лампи за специални цели, непосочени в настоящото приложение	Изтича на от 24 февруари 2025 г.	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения:</p> <p>10. Точка 4, е) се изменя със следното: а.) в колона „№“ се създава точка „4, е) - I“, в колона „Освобождаване“: „Живак в други газоразрядни лампи за специални цели, непосочени в настоящото приложение“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2025 г.“. б.) в колона „№“ се създава точка „4, е) - II“, в колона „Освобождаване“: „Живак в живачни лампи с високо</p>	<p>Пълно</p>
	„Освобождаване	Обхват и дати на прилагане						
4, е) - I	Живак в други газоразрядни лампи за специални цели, непосочени в настоящото приложение	Изтича на от 24 февруари 2025 г.						

4, е) – II	Живак в живачни лампи с високо налягане, използвани в прожектори, при които се изисква осветеност ≥ 2000 lm ANSI	Изтича на 24 февруари 2027 г.	налягане, използвани в прожектори, при които се изисква осветеност ≥ 2000 lm ANSI“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“. в.) в колона „№“ се създава точка „4, е) - III“, в колона „Освобождане“: „Живак в лампи с натриеви пари с високо налягане, използвани за осветление в градинарството“ а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“. г.) в колона „№“ се създава точка „4, е) - IV“, в колона „Освобождане“: „Живак в лампи, излъчващи светлина в ултравиолетовия спектър“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“.	
4, е) – III	Живак в лампи с натриеви пари с високо налягане, използвани за осветление в градинарството	Изтича на 24 февруари 2027 г.		
4, е) – IV	Живак в лампи, излъчващи светлина в ултравиолетовия спектър	Изтича на 24 февруари 2027 г.“		

Делегирана Директива (ЕС) 2022/280 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в други газоразрядни лампи с ниско налягане (ОВ, L 43/44, 24.02.2022 г.)	Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите	Съответствие
Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.		Не се транспонира
Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби. Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.	Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 4, а) и 4, а) - I от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/280;	Не се транспонира Пълно

<p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p> <p>2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.</p>	<p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 69. Делегирана Директива (ЕС) 2022/280 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в други газоразрядни лампи с ниско налягане (ОВ, L 43/44, 24.02.2022 г.).</p>	<p>Пълно</p> <p>Не се транспонира</p>									
<p>Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.</p>		<p>Не се транспонира</p>									
<p>Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.</p>		<p>Не се транспонира</p>									
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписване 4 а) се заменя със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„4, а)</td> <td>Живак в други газоразрядни лампи с ниско налягане (на лампа): 15 mg</td> <td>Изтича на 24 февруари 2023 г.</td> </tr> <tr> <td>4, а) - I</td> <td>Живак в газоразрядни лампи с ниско налягане без луминофорно покритие, при които приложението изисква основната част от спектралното излъчване на лампата да е в ултравиолетовия спектър: може да се използват до 15 mg живак на лампа</td> <td>Изтича на 24 февруари 2027 г.“</td> </tr> </tbody> </table>	Освобождаване		Обхват и дати на прилагане	„4, а)	Живак в други газоразрядни лампи с ниско налягане (на лампа): 15 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.	4, а) - I	Живак в газоразрядни лампи с ниско налягане без луминофорно покритие, при които приложението изисква основната част от спектралното излъчване на лампата да е в ултравиолетовия спектър: може да се използват до 15 mg живак на лампа	Изтича на 24 февруари 2027 г.“	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения:</p> <p>б. Точка 4, а) се заменя със следното:</p> <p>а.) Точка 4, а), в колона „Освобождаване“: „Живак в други газоразрядни лампи с ниско налягане (на лампа): 15 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p> <p>б.) в колона „№“ се създава точка „4, а) - I“, в колона „Освобождаване“: „Живак в газоразрядни лампи с ниско налягане без луминофорно покритие, при които приложението изисква основната част от спектралното излъчване на лампата да е в ултравиолетовия спектър: може да се използват до 15 mg живак на лампа“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“.</p>	<p>Пълно</p>
Освобождаване		Обхват и дати на прилагане									
„4, а)	Живак в други газоразрядни лампи с ниско налягане (на лампа): 15 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.									
4, а) - I	Живак в газоразрядни лампи с ниско налягане без луминофорно покритие, при които приложението изисква основната част от спектралното излъчване на лампата да е в ултравиолетовия спектър: може да се използват до 15 mg живак на лампа	Изтича на 24 февруари 2027 г.“									

<p>Делегирана Директива (ЕС) 2022/281 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в едноцоколни (компактни) луминесцентни лампи за специални цели (ОВ, L 43/47, 24.02.2022 г.)</p>	<p>Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите</p>	<p>Съответствие</p>
<p>Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.</p>		<p>Не се транспонира</p>
<p>Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби.</p> <p>Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.</p> <p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p> <p>2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.</p>	<p>Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 1, е) – I; 1, е) – II от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/281;</p> <p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 70. Делегирана Директива (ЕС) 2022/281 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в едноцоколни (компактни) луминесцентни лампи за специални цели (ОВ, L 43/47, 24.02.2022 г.)</p>	<p>Не се транспонира</p> <p>Пълно</p> <p>Пълно</p> <p>Не се транспонира</p>

<p>Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.</p>		Не се транспонира												
<p>Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.</p>		Не се транспонира												
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписване 1 е) се заменя със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„1</td> <td>Живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи, който не превишава (на горелка):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1, е) - I</td> <td>За лампи, проектирани да излъчват предимно светлина от ултравиолетовия спектър: 5 mg</td> <td>Изтича на 24 февруари 2027 г.</td> </tr> <tr> <td>1, е) - II</td> <td>За специални цели: 5 mg</td> <td>Изтича на 24 февруари 2025 г.“</td> </tr> </tbody> </table>		Освобождаване	Обхват и дати на прилагане	„1	Живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи, който не превишава (на горелка):		1, е) - I	За лампи, проектирани да излъчват предимно светлина от ултравиолетовия спектър: 5 mg	Изтича на 24 февруари 2027 г.	1, е) - II	За специални цели: 5 mg	Изтича на 24 февруари 2025 г.“	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения: 1. Точки 1; 1, а); 1, б); 1, в); 1, г); 1, д); 1, е) и 1, ж) се заменят със следното: ж.) Точка 1, е): 1. в колона „№“ се създава „т. 1, е) - I“, в колона „Освобождаване“: „За лампи, проектирани да излъчват предимно светлина от ултравиолетовия спектър: 5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“. 2. в колона „№“ се създава „т. 1, е) - II“, в колона „Освобождаване“: „За специални цели: 5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: Изтича на 24 февруари 2025 г.“</p>	Пълно
	Освобождаване	Обхват и дати на прилагане												
„1	Живак в едноцо̀кълни (компактни) луминесцентни лампи, който не превишава (на горелка):													
1, е) - I	За лампи, проектирани да излъчват предимно светлина от ултравиолетовия спектър: 5 mg	Изтича на 24 февруари 2027 г.												
1, е) - II	За специални цели: 5 mg	Изтича на 24 февруари 2025 г.“												

<p>Делегирана Директива (ЕС) 2022/282 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в нелинейни лампи с триленгов люминофор (ОВ, L 43/51, 24.02.2022 г.)</p>	<p>Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите</p>	Съответствие
<p>Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.</p>		Не се транспонира
<p>Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби.</p>		Не се транспонира

<p>Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.</p> <p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p> <p>2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.</p>	<p>Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 2, б), 3) от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/282;</p> <p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 71. Делегирана Директива (ЕС) 2022/282 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в нелинейни лампи с трилентов луминофор (ОВ, L 43/51, 24.02.2022 г.).</p>	<p>Пълно</p> <p>Пълно</p> <p>Не се транспонира</p>						
<p>Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.</p>		<p>Не се транспонира</p>						
<p>Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.</p>		<p>Не се транспонира</p>						
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписване 2 б) 3) се заменя със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„2, б), 3)</td> <td>Нелинейни лампи с трилентов луминофор и диаметър на тръбата > 17 mm (например T9): 15 mg</td> <td>Изтича на 24 февруари 2023 г.; разрешено е използването на 10 mg на лампа от 25 февруари 2023 г. до 24 февруари 2025 г.“</td> </tr> </tbody> </table>		Освобождаване	Обхват и дати на прилагане	„2, б), 3)	Нелинейни лампи с трилентов луминофор и диаметър на тръбата > 17 mm (например T9): 15 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.; разрешено е използването на 10 mg на лампа от 25 февруари 2023 г. до 24 февруари 2025 г.“	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения:</p> <p>3. Точка „2, б), 3)“ се заменя със следното: в колона „Освобождаване“: „Нелинейни лампи с трилентов луминофор и диаметър на тръбата > 17 mm (например T9): 15 mg, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.; разрешено е използването на 10 mg на лампа от 25 февруари 2023 г. до 24 февруари 2025 г.“.</p>	<p>Пълно</p>
	Освобождаване	Обхват и дати на прилагане						
„2, б), 3)	Нелинейни лампи с трилентов луминофор и диаметър на тръбата > 17 mm (например T9): 15 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.; разрешено е използването на 10 mg на лампа от 25 февруари 2023 г. до 24 февруари 2025 г.“						

<p>Делегирана Директива (ЕС) 2022/283 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) с подобрен индекс на цвето предаване за целите на общото осветление (ОВ, L 43/54, 24.02.2022 г.).</p>	<p>Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите</p>	<p>Съответствие</p>
<p>Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.</p>		<p>Не се транспонира</p>
<p>Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби.</p> <p>Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.</p> <p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p>	<p>Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 4, б); 4, б) – I; 4, б) – II и 4, б) – III от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/283;</p> <p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 72. Делегирана Директива (ЕС) 2022/283 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) с подобрен индекс на цвето предаване за целите на общото осветление (ОВ, L 43/54, 24.02.2022 г.).</p>	<p>Не се транспонира</p> <p>Пълно</p> <p>Пълно</p>

2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.		Не се транспонира										
Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.		Не се транспонира										
Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.		Не се транспонира										
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписвания 4 б), 4 б) - I, 4 б) - II и 4 б) - III се заменят със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„4, б) Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 80: P \leq 105 W$: могат да се използват 16 mg на горелка</td> <td>Изтича на 24 февруари 2027 г.</td> </tr> <tr> <td>4, б) - I Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: P \leq 155 W$: могат да се използват 30 mg на горелка</td> <td>Изтича на 24 февруари 2023 г.</td> </tr> <tr> <td>4, б) - II Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: 155 W < P \leq 405 W$: могат да се използват 40 mg на горелка</td> <td>Изтича на 24 февруари 2023 г.</td> </tr> <tr> <td>4, б) - III Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: P > 405 W$: могат да се използват 40 mg на горелка</td> <td>Изтича на 24 февруари 2023 г.“</td> </tr> </tbody> </table>	Освобождаване	Обхват и дати на прилагане	„4, б) Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 80: P \leq 105 W$: могат да се използват 16 mg на горелка	Изтича на 24 февруари 2027 г.	4, б) - I Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: P \leq 155 W$: могат да се използват 30 mg на горелка	Изтича на 24 февруари 2023 г.	4, б) - II Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: 155 W < P \leq 405 W$: могат да се използват 40 mg на горелка	Изтича на 24 февруари 2023 г.	4, б) - III Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: P > 405 W$: могат да се използват 40 mg на горелка	Изтича на 24 февруари 2023 г.“	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения:</p> <p>7. Точки т. 4, б); 4, б) – I; 4, б) – II и 4, б) – III се заменят със следното:</p> <p>а.) Точка „4, б)“, в колона „Освобождаване“: „Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 80: P \leq 105 W$: могат да се използват 16 mg на горелка“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 г.“.</p> <p>б.) Точка „4, б) - I“, в колона „Освобождаване“: „Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: P \leq 155 W$: могат да се използват 30 mg на горелка“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p> <p>в.) Точка „4, б) - II“, в колона „Освобождаване“: „Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: 155 W < P \leq 405 W$: могат да се използват 40 mg на горелка“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p> <p>г.) Точка „4, б) - III“, в колона „Освобождаване“: „Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на</p>	Пълно
Освобождаване	Обхват и дати на прилагане											
„4, б) Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 80: P \leq 105 W$: могат да се използват 16 mg на горелка	Изтича на 24 февруари 2027 г.											
4, б) - I Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: P \leq 155 W$: могат да се използват 30 mg на горелка	Изтича на 24 февруари 2023 г.											
4, б) - II Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: 155 W < P \leq 405 W$: могат да се използват 40 mg на горелка	Изтича на 24 февруари 2023 г.											
4, б) - III Живак в натриеви лампи с високо налягане (лампи с натриеви пари) за целите на общото осветление, който не превишава (на горелка) в лампи с подобрен индекс на цвето предаване $Ra > 60: P > 405 W$: могат да се използват 40 mg на горелка	Изтича на 24 февруари 2023 г.“											

	цветопредаване Ra > 60; P > 405 W: могат да се използват 40 mg на горелка“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.	
Делегирана Директива (ЕС) 2022/284 на Комисията от 16 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в двуцокълни линейни луминесцентни лампи за целите на общото осветление (ОВ, L 43/57, 24.02.2022 г.).	Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД – 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД – 145/14.02.2020 г., Заповед № РД – 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите	Съответствие
Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.		Не се транспонира
Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби. Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година. Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условиата и редът на позоваване се определят от държавите членки.	Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - 2, а); 2, а), 1); 2, а), 2); 2, а), 3); 2, а), 4); 2, а), 5) от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/284; I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 73. Делегирана Директива (ЕС) 2022/284 на Комисията от 16 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в двуцокълни линейни луминесцентни лампи за целите на общото осветление (ОВ, L 43/57, 24.02.2022 г.).	Не се транспонира Пълно Пълно

2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.		Не се транспонира																					
Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.		Не се транспонира																					
Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.		Не се транспонира																					
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ</p> <p>В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписвания 2 а), 2 а) 1), 2 а) 2), 2 а) 3), 2 а) 4) и 2 а) 5) се заменят със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„2, а)</td> <td>Живак в двуцокълни линейни луминесцентни лампи за целите на общото осветление, който не превишава (на лампа):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2, а), 1)</td> <td>Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата < 9 mm (например T2): 4 mg</td> <td>Изтича на 24 февруари 2023 г.</td> </tr> <tr> <td>2, а), 2)</td> <td>Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата ≥ 9 mm и ≤ 17 mm (например T5): 3 mg</td> <td>Изтича на 24 август 2023 г.</td> </tr> <tr> <td>2, а), 3)</td> <td>Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата > 17 mm и ≤ 28 mm (например T8): 3,5 mg</td> <td>Изтича на 24 август 2023 г.</td> </tr> <tr> <td>2, а), 4)</td> <td>Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата > 28 mm (например T12): 3,5 mg</td> <td>Изтича на 24 февруари 2023 г.</td> </tr> <tr> <td>2, а), 5)</td> <td>Трилентов луминофор с голяма продължителност на експлоатация (≥ 25 000 часа): 5 mg.</td> <td>Изтича на 24 февруари 2023 г.“</td> </tr> </tbody> </table>	Освобождаване		Обхват и дати на прилагане	„2, а)	Живак в двуцокълни линейни луминесцентни лампи за целите на общото осветление, който не превишава (на лампа):		2, а), 1)	Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата < 9 mm (например T2): 4 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.	2, а), 2)	Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата ≥ 9 mm и ≤ 17 mm (например T5): 3 mg	Изтича на 24 август 2023 г.	2, а), 3)	Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата > 17 mm и ≤ 28 mm (например T8): 3,5 mg	Изтича на 24 август 2023 г.	2, а), 4)	Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата > 28 mm (например T12): 3,5 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.	2, а), 5)	Трилентов луминофор с голяма продължителност на експлоатация (≥ 25 000 часа): 5 mg.	Изтича на 24 февруари 2023 г.“	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения:</p> <p>2. Точки 2, а); 2, а), 1); 2, а), 2); 2, а), 3); 2, а), 4) и 2, а), 5) се заменят със следното:</p> <p>а.) Точка 2, а), в колона „Освобождаване“: „Живак в двуцокълни линейни луминесцентни лампи за целите на общото осветление, който не превишава (на лампа):“.</p> <p>б.) Точка 2, а), 1), в колона „Освобождаване“: „Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата < 9 mm (например T2): 4 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p> <p>в.) Точка 2, а), 2), в колона „Освобождаване“: „Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата ≥ 9 mm и ≤ 17 mm (например T5): 3 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 август 2023 г.“.</p> <p>г.) Точка 2, а), 3), в колона „Освобождаване“: „Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата > 17 mm и ≤ 28 mm (например T8): 3,5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 август 2023 г.“.</p> <p>д.) Точка 2, а), 4), в колона „Освобождаване“: „Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата > 28 mm (например T12): 3,5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.</p>	Пълно
Освобождаване		Обхват и дати на прилагане																					
„2, а)	Живак в двуцокълни линейни луминесцентни лампи за целите на общото осветление, който не превишава (на лампа):																						
2, а), 1)	Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата < 9 mm (например T2): 4 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.																					
2, а), 2)	Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата ≥ 9 mm и ≤ 17 mm (например T5): 3 mg	Изтича на 24 август 2023 г.																					
2, а), 3)	Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата > 17 mm и ≤ 28 mm (например T8): 3,5 mg	Изтича на 24 август 2023 г.																					
2, а), 4)	Трилентов луминофор с нормална продължителност на експлоатация и диаметър на тръбата > 28 mm (например T12): 3,5 mg	Изтича на 24 февруари 2023 г.																					
2, а), 5)	Трилентов луминофор с голяма продължителност на експлоатация (≥ 25 000 часа): 5 mg.	Изтича на 24 февруари 2023 г.“																					

	е.) Точка 2, а), 5), в колона „Освобождане“: „Трилентов луминофор с голяма продължителност на експлоатация ($\geq 25\ 000$ часа): 5 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2023 г.“.	
Делегирана Директива (ЕС) 2022/287 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в луминесцентни лампи за други цели на общото осветление и за специални цели (ОВ, L 43/64, 24.02.2022 г.)	Проект на Заповед № РД - 289/27.05.2016 г., изменена и допълнена със Заповед № РД - 147/28.02.2017 г., Заповед № РД - 611/11.09.2017 г., Заповед № РД - 224/23.04.2018 г., Заповед № РД - 401/22.05.2019 г., Заповед № РД - 145/14.02.2020 г., Заповед № РД - 467/23.06.2020 г., Заповед № РД - 633/17.06.2021 г. и Заповед № РД - 55/18.01.2022 г. на министъра на околната среда и водите	Съответствие
Член 1 Приложение III към Директива 2011/65/ЕС се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.		Не се транспонира
Член 2 1. Държавите членки приемат и публикуват не по-късно от 30 септември 2022 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби. Те прилагат тези разпоредби от 1 октомври 2022 година.	Настоящата заповед се прилага от 1 октомври 2022 г. по отношение на: - т. 2, б), 4) — I; 2, б), 4) — II; 2, б), 4) — III от Приложение № 1, в съответствие със срока, посочен в чл. 2, параграф 1 от Делегирана директива (ЕС) 2022/287;	Не се транспонира Пълно

<p>Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.</p> <p>2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.</p>	<p>I. В частта „Нареждам“ се създават точки т. 63 - 74: 74. Делегирана Директива (ЕС) 2022/287 на Комисията от 13 декември 2021 година за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на живак в луминесцентни лампи за други цели на общото осветление и за специални цели (ОВ, L 43/64, 24.02.2022 г.).</p>	<p>Пълно</p> <p>Не се транспонира</p>												
<p>Член 3 Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването ѝ в Официален вестник на Европейския съюз.</p>		<p>Не се транспонира</p>												
<p>Член 4 Адресати на настоящата директива са държавите членки.</p>		<p>Не се транспонира</p>												
<p>ПРИЛОЖЕНИЕ</p> <p>В приложение III към Директива 2011/65/ЕС вписване 2 б) 4) се заменя със следното:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Освобождаване</th> <th>Обхват и дати на прилагане</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„2, б), 4) — I</td> <td>Лампи за други цели на общото осветление и за специални цели (например индукционни лампи): 15 mg</td> <td>Изтича на от 24 февруари 2025 година</td> </tr> <tr> <td>2, б), 4) — II</td> <td>Лампи, излъчващи предимно светлина от ултравиолетовия спектър: 15 mg</td> <td>Изтича на от 24 февруари 2027 година</td> </tr> <tr> <td>2, б), 4) — III</td> <td>Лампи от системи за аварийно осветление: 15 mg</td> <td>Изтича на от 24 февруари 2027 година</td> </tr> </tbody> </table>	Освобождаване		Обхват и дати на прилагане	„2, б), 4) — I	Лампи за други цели на общото осветление и за специални цели (например индукционни лампи): 15 mg	Изтича на от 24 февруари 2025 година	2, б), 4) — II	Лампи, излъчващи предимно светлина от ултравиолетовия спектър: 15 mg	Изтича на от 24 февруари 2027 година	2, б), 4) — III	Лампи от системи за аварийно осветление: 15 mg	Изтича на от 24 февруари 2027 година	<p>II. В Приложение № 1 се правят следните изменения и допълнения:</p> <p>4. Точка 2, б), 4) се заменя със следното: а.) в колона „№“ „т. 2, б), 4)“ се заменя с „т. 2, б), 4) — I“, в колона „Освобождаване“: „Лампи за други цели на общото осветление и за специални цели (например индукционни лампи): 15 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2025 година“. б.) в колона „№“ се създава точка „т. 2, б), 4) — II“, в колона „Освобождаване“: „Лампи, излъчващи предимно светлина от ултравиолетовия спектър: 15 mg“, а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 година“. в.) в колона „№“ се създава точка „т. 2, б), 4) — III“, в колона „Освобождаване“: „Лампи от системи за</p>	<p>Пълно</p>
Освобождаване		Обхват и дати на прилагане												
„2, б), 4) — I	Лампи за други цели на общото осветление и за специални цели (например индукционни лампи): 15 mg	Изтича на от 24 февруари 2025 година												
2, б), 4) — II	Лампи, излъчващи предимно светлина от ултравиолетовия спектър: 15 mg	Изтича на от 24 февруари 2027 година												
2, б), 4) — III	Лампи от системи за аварийно осветление: 15 mg	Изтича на от 24 февруари 2027 година												

	аварийно осветление: 15 mg“; а в колона „Обхват и дати на прилагане“: „Изтича на 24 февруари 2027 година“.	
--	--	--