



## УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

### ПРИКАЗ

19.12.2025

№ 151-УТ

О внесении изменений в приказ Управления по тарифам города Севастополя от 19.12.2023 № 321-УТ «Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей Государственного унитарного предприятия города Севастополя «Водоканал» на территории города Севастополя на 2024–2028 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Правительства Севастополя от 12.03.2021 № 90-ПП «Об утверждении Положения об Управлении по тарифам города Севастополя» и на основании протокола заседания Коллегиального

органа – Правления при Управлении по тарифам города Севастополя  
от 19.12.2025 № 19/УТ/2025

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменения в приказ Управления по тарифам города Севастополя от 19.12.2023 № 321-УТ «Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей Государственного унитарного предприятия города Севастополя «Водоканал» на территории города Севастополя на 2024–2028 годы», изложив приложения № 1, 2, 3 в редакции согласно приложениям № 1, 2, 3 к настоящему приказу соответственно.

2. Обеспечить опубликование настоящего приказа на официальном сайте Управления по тарифам города Севастополя.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2026.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Управления по тарифам  
города Севастополя



Е.В. Клементьева

Приложение № 1  
к приказу Управления по тарифам  
города Севастополя  
от 19.12.2023 № 151-УТ

Приложение № 1  
УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Управления по тарифам  
города Севастополя  
от 19.12.2023 № 321-УТ  
(в редакции приказа Управления  
по тарифам города Севастополя)  
от 19.12.2023 № 151-УТ

Долгосрочные параметры регулирования тарифов,  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, для формирования тарифов на водоотведение  
для потребителей Государственного унитарного предприятия города Севастополя «Водоканал» на 2024–2028 годы  
с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/куб. м	кВт*ч/куб. м

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/куб. м	кВт*ч/куб. м
1	Государственное унитарное предприятие города Севастополя «Водоканал»	2024	503 016,16	1	0	0,129	0,299
		2025		1	0	0,129	0,299
		2026	838 296,55*	0	0	0,129	0,299
		2027		1	0	0,129	0,299
		2028		1	0	0,129	0,299

\*- базовый уровень операционных расходов, установленный на соответствующий год долгосрочного периода регулирования на основании, предусмотренном абзацем четвертым пункта 61(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

Приложение № 2  
к приказу Управления по тарифам  
города Севастополя  
от 19.12.2023 № 151-УТ

Приложение № 2  
УТВЕРЖДЕНА  
приказом Управления по тарифам  
города Севастополя  
от 19.12.2023 № 321-УТ  
(в редакции приказа Управления  
по тарифам города Севастополя)  
от 19.12.2023 № 151-УТ

Производственная программа  
в сфере водоотведения Государственного унитарного предприятия города Севастополя «Водоканал»  
на 2024–2028 годы

<b>1</b>	<b>Паспорт производственной программы</b>	
1.1	Наименование организации	Государственное унитарное предприятие города Севастополя «Водоканал»
1.2	Адрес	299011, г. Севастополь, ул. Адмирала Октябрьского, д. 4
1.3	Наименование уполномоченного органа	Управление по тарифам города Севастополя
1.4	Адрес	299059, г. Севастополь, ул. Маячная, д. 1 А
1.5	Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2028

2	Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения					
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
2.1	Капитальный ремонт участка напорного канализационного коллектора Ду150 от КНС - 19 до КОС - 6 в с. Орловка	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.2	Капитальный ремонт участка напорного коллектора Д 500 мм от КНС №12 до пр. Столетовский. 1 этап	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.3	Капитальный ремонт колодцев, 110 шт.	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.4	Капитальный ремонт радиального отстойника № 1, КОС -2	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.5	КОС-2. Капитальный ремонт 2-й секции аэротенка-окислителя	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.6	Капитальный ремонт линии очистки № 3 на КОС - 12 п. Кача	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.7	Капитальный ремонт электрооборудования	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.8	Капитальный ремонт механического оборудования	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.9	Капитальный ремонт кровли здания КНС - 20	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.10	Капитальный ремонт кровли здания КНС - 14	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.11	Текущий ремонт зданий и сооружений	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.12	Текущий ремонт сетей	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.13	Текущий ремонт электрооборудования	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–

2.14	Текущий ремонт механического оборудования	01.01.2024 – 31.12.2024	–	–	–	–
2.15	Капитальный ремонт напорного коллектора от КНС - 12 до створного знака по пр. Столетовский (2 этап)	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.16	Капитальный ремонт напорного коллектора ДУ-500 мм по ул. Оптимистов	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.17	Капитальный ремонт колодцев, 110 шт.	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.18	Капитальный ремонт здания ВНС КОС - 2 (замена окон)	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.19	Капитальный ремонт электрооборудования	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.20	Капитальный ремонт механического оборудования	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.21	Капитальный ремонт кровли воздухоудвнй станции КОС - 2	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.21	Текущий ремонт зданий и сооружений	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.22	Текущий ремонт сетей	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.23	Текущий ремонт электрооборудования	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.24	Текущий ремонт механического оборудования	–	01.01.2025 – 31.12.2025	–	–	–
2.25	Капитальный ремонт напорного коллектора от КНС - 12 до знака по пр. Столетовский	–	–	01.01.2026 –	–	–

	(аварийный участок L-209 м.п.)			31.12.2026		
2.26	Капитальный ремонт колодцев, 110 шт.	—	—	01.01.2026 – 31.12.2026	—	—
2.27	Капитальный ремонт электрооборудования	—	—	01.01.2026 – 31.12.2026	—	—
2.28	Капитальный ремонт механического оборудования	—	—	01.01.2026 – 31.12.2026	—	—
2.29	Текущий ремонт зданий и сооружений	—	—	01.01.2026 – 31.12.2026	—	—
2.30	Текущий ремонт сетей	—	—	01.01.2026 – 31.12.2026	—	—
2.31	Текущий ремонт электрооборудования	—	—	01.01.2026 – 31.12.2026	—	—
2.32	Текущий ремонт механического оборудования	—	—	01.01.2026 – 31.12.2026	—	—
2.33	Капитальный ремонт напорного коллектора от КНС - 13 (2 этап)	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.34	Капитальный ремонт участка самотечной канализационной сети по ул. Леваневского (Ду-500 санация 347 м)	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.35	Капитальный ремонт колодцев, 110 шт.	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.36	Капитальный ремонт линии № 4 КОС-12 в п. Кача	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.37	Капитальный ремонт электрооборудования	—	—	—	01.01.2027 –	—

					31.12.2027	
2.38	Капитальный ремонт механического оборудования	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.39	Капитальный ремонт кровли здания КНС - 24	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.40	Капитальный ремонт кровли здания КНС - 5К	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.41	Текущий ремонт зданий и сооружений	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.42	Текущий ремонт сетей	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.43	Текущий ремонт электрооборудования	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.44	Текущий ремонт механического оборудования	—	—	—	01.01.2027 – 31.12.2027	—
2.45	Капитальный ремонт канализационного коллектора по ул. Рыбацкий причал до КНС - 12	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.46	Капитальный ремонт напорного коллектора от КНС - 2	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.47	Капитальный ремонт участка самотечной канализационной сети по пр. Окт. Революции, 67 (ГНБ)	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.48	Капитальный ремонт колодцев, 110 шт.	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.49	Капитальный ремонт электрооборудования	—	—	—	—	01.01.2028 –

						31.12.2028
2.50	Капитальный ремонт механического оборудования	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.51	Капитальный ремонт кровли здания КОС - 7	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.52	Капитальный ремонт кровли здания КНС КОС - 11	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.53	Текущий ремонт зданий и сооружений	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.54	Текущий ремонт сетей	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.55	Текущий ремонт электрооборудования	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
2.56	Текущий ремонт механического оборудования	—	—	—	—	01.01.2028 – 31.12.2028
<b>3</b>	<b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод</b>					
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
3.1	—	—	—	—	—	—
<b>4</b>	<b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>					
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
4.1	—	—	—	—	—	—

<b>5</b>	<b>Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов</b>					
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
5.1	—	—	—	—	—	—
<b>6</b>	<b>Планируемый объем принимаемых сточных вод</b>					
	Наименование показателей	Величина показателя				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
6.1	Принято сточных вод всего, тыс. куб. м	21 803,410	21 578,580	22 527,088	21 578,580	21 578,580
6.2	Объем отведенных стоков от собственных нужд, тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.3	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м в том числе:	21 803,410	21 578,580	22 527,088	21 578,580	21 578,580
6.3.1	Население, тыс. куб. м	15 698,455	15 540,926	15 768,961	15 540,926	15 540,926
6.3.2	Бюджет, тыс. куб. м	2 136,734	2 093,369	2 477,980	2 093,369	2 093,369
6.3.3	Прочие, тыс. куб. м	3 968,221	3 944,285	4 280,147	3 944,285	3 944,285
<b>7</b>	<b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>	608 642,71	658 943,02	739 902,26	685 956,89	713 395,16
<b>8</b>	<b>Плановые значения показателей очистки сточных вод</b>					
	Наименование показателей	Величина показателя				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
8.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
8.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	—	—	—	—	—
8.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно	49,80	49,80	49,80	49,80	49,80

	к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения, %					
<b>9</b>	<b>Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения</b>					
	Наименование показателей	Величина показателя				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
9.1	Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	7,10	7,10	7,10	7,10	7,10
<b>10</b>	<b>Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>					
	Наименование показателей	Величина показателя				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
10.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,129	0,129	0,129	0,129	0,129
10.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,299	0,299	0,299	0,299	0,299
<b>11</b>	<b>Расчет эффективности производственной программы</b>					
	Наименование показателей	Величина показателя				
		2024 год	2025 год к 2024 году	2026 год к 2025 году	2027 год к 2026 году	2028 год к 2027 году
11.1	По показателям очистки сточных вод					
11.1.1	Динамика плановых значений доли сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	—	100,00	100,00	100,00	100,00
11.1.2	Динамика плановых значений доли поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных	—	100,00	100,00	100,00	100,00

	вод, принимаемых в централизованную ливневую систему, %					
11.1.3	Динамика плановых значений доли проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения, отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, %	—	100,00	100,00	100,00	100,00
11.2	По показателям надежности и бесперебойности водоотведения					
	Наименование показателей	Величина показателя				
		2024 год	2025 год к 2024 году	2026 год к 2025 году	2027 год к 2026 году	2028 год к 2027 году
11.2.1	Динамика плановых значений количества аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, %	—	100,00	100,00	100,00	100,00
11.3	По показателям энергетической эффективности использования ресурсов					
	Наименование показателей	Величина показателя				
		2024 год	2025 год к 2024 году	2026 год к 2025 году	2027 год к 2026 году	2028 год к 2027 году
11.3.1	Динамика плановых значений удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, %	—	100,00	100,00	100,00	100,00
11.3.2	Динамика плановых значений удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, %	—	100,00	100,00	100,00	100,00
11.4	Расходы на реализацию производственной программы, %	—	108,26	100,09	104,00	104,00

Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год		
12	Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
		2024 год
12.1	Капитальный ремонт участка напорного канализационного коллектора Ду150 от КНС - 19 до КОС - 6 в с. Орловка	Не выполнено
12.2	Капитальный ремонт участка напорного коллектора Д 500 мм от КНС – 12 до пр. Столетовский. 1 этап	Не выполнено
12.3	Капитальный ремонт колодцев, 110 шт.	01.01.2024-31.12.2024
12.4	Капитальный ремонт радиального отстойника № 1, КОС -2	Не выполнено
12.5	КОС-2. Капитальный ремонт 2-й секции аэротенка-окислителя	01.01.2024-31.12.2024
12.6	Капитальный ремонт линии очистки № 3 на КОС - 12 п. Кача	Не выполнено
12.7	Капитальный ремонт электрооборудования	01.01.2024-31.12.2024
12.8	Капитальный ремонт механического оборудования	01.01.2024-31.12.2024
12.9	Капитальный ремонт кровли здания КНС - 20	01.01.2024-31.12.2024
12.10	Капитальный ремонт кровли здания КНС - 14	Не выполнено
12.11	Текущий ремонт зданий и сооружений	01.01.2024-31.12.2024
12.12	Текущий ремонт сетей	01.01.2024-31.12.2024
12.13	Текущий ремонт электрооборудования	01.01.2024-31.12.2024
12.14	Текущий ремонт механического оборудования	01.01.2024-31.12.2024
13	Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
		2024 год
13.1	—	—

<b>14</b>	<b>Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
		2024 год
14.1	—	—
<b>15</b>	<b>Объем принимаемых сточных вод</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
		2024 год
15.1	Принято сточных вод всего, тыс. куб. м	22 437,249
15.2	Объем отведенных стоков от собственных нужд, тыс. куб. м	0,000
15.3	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	22 437,249
15.3.1	Население, тыс. куб. м	15 726,138
15.3.2	Бюджет, тыс. куб. м	2 470,978
15.3.3	Прочие, тыс. куб. м	4 240,133
<b>16</b>	<b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>	594 281,91
<b>17</b>	<b>Фактические значения показателей качества воды</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
		2024 год
17.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	7,24
17.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	—
17.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно	6,35

	к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения, %	
<b>18</b>	<b>Фактические значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
		2024 год
18.1	Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	7,06
<b>19</b>	<b>Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
		2024 год
19.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,137
19.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,278

Приложение № 3  
к приказу Управления по тарифам  
города Севастополя  
от 19.12.2025 № 151-УТ

Приложение № 3  
к приказу Управления по тарифам  
города Севастополя  
от 19.12.2023 № 321-УТ  
(в редакции приказа Управления  
по тарифам города Севастополя)  
от 19.12.2025 № 151-УТ

Тарифы  
на водоотведение для потребителей  
Государственного унитарного предприятия города Севастополя «Водоканал»  
на территории города Севастополя на 2024–2028 годы

Наименование регулируемой организации	Период	Тарифы на водоотведение, руб./куб. м
Государственное унитарное предприятие города Севастополя «Водоканал»	Для потребителей (тарифы указываются без учета НДС)	
	01.01.2024–30.06.2024	26,51
	01.07.2024–31.12.2024	29,32
	01.01.2025–30.06.2025	29,32
	01.07.2025–31.12.2025	31,75
	01.01.2026–30.09.2026	31,75
	01.10.2026–31.12.2026	36,13
	01.01.2027–30.06.2027	31,65
	01.07.2027–31.12.2027	31,27
	01.01.2028–30.06.2028	31,27
	01.07.2028–31.12.2028	34,16
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *	
	01.01.2024–30.06.2024	31,81
	01.07.2024–31.12.2024	35,18
	01.01.2025–30.06.2025	35,18
	01.07.2025–31.12.2025	38,10
	01.01.2026–30.09.2026	38,74
	01.10.2026–31.12.2026	44,08
	01.01.2027–30.06.2027	37,98
	01.07.2027–31.12.2027	37,52
	01.01.2028–30.06.2028	37,52
	01.07.2028–31.12.2028	40,99

\* - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).