



Шупашкар хули

г. Чебоксары

**О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 27 декабря 2017 г. № 546**

Кабинет Министров Чувашской Республики **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в республиканские нормативы градостроительного проектирования Чувашской Республики, утвержденные постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 27 декабря 2017 г. № 546, следующие изменения:

1) в разделе 1:

в пункте 1.1:

в подпункте 1.1.1:

абзац третий изложить в следующей редакции:

«Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Чувашской Республики объектами республиканского значения в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Чувашской Республики представлены в табл. 1.1.1.»;

таблицу 1.1.1(1) изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.1.1

№ пп	Наименование объекта республиканского значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Чувашской Республики объектами республиканского значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов республиканского значения для населения Чувашской Республики	
		единица измерения	величина	единица измерения	величина
1	2	3	4	5	6
1.	Автовокзалы республиканского и межмуниципального сообщения	Вместимость автовокзала при суточном отправлении, пассажиров		Транспортная доступность в пределах Чувашской Республики (от дальнего населенного	200
		от 4000 до 6000	200		
		от 6000 до 8000	300		

1	2	3	4	5	6
		от 8000 до 10000	400	пункта), км Транспортная доступность в пределах населенного пункта, в котором расположен объект, от крайних жилых массивов, км	10
		от 10000 до 15000	500		
		от 15000 до 25000	600		
		от 25000 до 40000 свыше 40000	730 900		
2.	Автостанции	Вместимость авто-станции при суточном отправлении, пассажиров		Транспортная доступность от самого удаленного населенного пункта до ближайшей автостанции, км	30
		от 100 до 200	10	Транспортная доступность в пределах населенного пункта, в котором расположен объект, от крайних жилых массивов, км	5
		от 200 до 400	24		
		от 400 до 600	41		
от 600 до 1000	65				
3.	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения	км/1 тыс. км <sup>2</sup> территории	84	Не нормируется	

Примечание. Параметры вместимости объектов республиканского значения в области транспорта указаны в СП 42.13330.2016.»;

таблицу 1.1.1(2) признать утратившей силу;  
таблицу 1.1.4 подпункта 1.1.4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.1.4

№ пп	Наименование объекта республиканского значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Чувашской Республики объектами республиканского значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов республиканского значения для населения Чувашской Республики	
		единица измерения	величина	единица измерения	величина
1	2	3	4	5	6
1.	Профессиональные образовательные организации	Количество мест на 1000 человек в возрасте от 15 до 19 лет	500*	Транспортная доступность в пределах населенных пунктов, мин	30
2.	Общеобразовательные организации	Количество мест на 1000 человек в возрасте от 7 до 18 лет	2*	Пешеходная доступность в пределах населенных пунктов, м.	

1	2	3	4	5	6
				в городах	500
				в сельской местности**	1000
3.	Общеобразовательные организации, реализующие адаптированные образовательные программы	Количество объектов на Чувашскую Республику	Не менее одной отдельной образовательной организации, отдельного класса, отдельной группы по каждому из нарушений развития	Транспортная доступность в пределах населенных пунктов, мин	30
4.	Организации дополнительного образования	Количество мест на 100 человек в возрасте от 5 до 18 лет	75	Транспортная доступность в пределах населенных пунктов, мин	30

\* Применяется для укрупненных расчетов и уточняется заданием на проектирование.

\*\* При расстояниях свыше указанных для обучающихся общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности, необходимо организовывать транспортное обслуживание до общеобразовательной организации и обратно. Время в пути не должно превышать 30 мин в одну сторону.»;

в пункте 1.2:

таблицы 1.2.1(2), 1.2.1(4) подпункта 1.2.1 признать утратившими силу;

в подпункте 1.2.2:

в графе 2 пункта 2 раздела «Стоянки автомобилей для многоквартирных жилых домов» таблицы 1.2.2(1) слово «Экономкласс» заменить словами «Стандартное жилье»;

в графе «Тип жилого дома и квартиры по уровню комфорта» таблицы 1.2.2(2) слово «Экономкласс» заменить словами «Стандартное жилье»;

пункты 3 и 4 примечаний к таблице 1.2.4 подпункта 1.2.4 признать утратившими силу;

таблицу 1.2.8 подпункта 1.2.8 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.2.8

№ пп	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности
		единица измерения	величина	
1	2	3	4	5
1.	Организации похоронного обслуживания населения	Количество (объект) на 150000 человек	1	Не нормируется

1	2	3	4	5
2.	Кладбища традиционного захоронения: кладбища смешанного и традиционного захоронения площадью от 20 до 40 га кладбища смешанного и традиционного захоронения площадью от 10 до 20 га	Площадь, га на 1000 человек	0,24	Не нормируется
3.	Закрытые кладбища и мемориальные комплексы, кладбища с погребением после кремации, колумбарии, сельские кладбища	Площадь, га на 1000 человек	0,02	

Примечание. Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности населения муниципальных образований Чувашской Республики объектами местного значения в области организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципальных образований Чувашской Республики являются укрупненными и подлежат обязательному уточнению для каждого муниципального образования Чувашской Республики при разработке местных нормативов градостроительного проектирования.»;

2) в разделе 2:  
в таблице 2.1 пункта 2.1:  
пункт 1.3 раздела 1 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
«1.3.	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (плотность, км/тыс. кв. км территории)	Установлен исходя из условий развития транспортной инфраструктуры Чувашской Республики. Расчетные показатели плотности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения определяют минимально допустимый уровень обеспеченности автомобильными дорогами общего пользования регионального и межмуниципального значения. Плотность сети автомобильных дорог – это отношение протяженности сети автомобильных дорог общего пользования, проходящих по территории Чувашской Республики, к ее площади. Расчетные показатели уровня обеспеченности автомобильными дорогами общего пользования регионального и межмуниципального значения установлены на основе направлений, заданных документами стратегического планирования Чувашской Республики. Общая протяженность автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения на территории Чувашской Республики, в том числе

1	2	3	4
			прогнозируемая, составляет 1542,825 км. Из расчета площади территории Чувашской Республики 18,343 тыс. кв. км показатель плотности автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения составляет 84 км на 1000 кв. км территории»;

пункт 2.1 раздела 2 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
«2.1.	Пожарные депо	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (показатель количества объектов и их площади на населенный пункт при различной численности населения)	Установлен в соответствии с требованиями СП 11.13130.2009
		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Установлен в соответствии с требованиями СП 11.13130.2009»;

пункты 4.2 и 4.3 раздела 4 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
«4.2.	Общеобразовательные организации	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (количество мест на 1000 человек в возрасте от 7 до 18 лет)	Установлен с учетом Методических рекомендаций по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающих требования по размещению организаций сферы образования, в том числе в сельской местности, исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования, утвержденных заместителем Министра образования и науки Российской Федерации А.А. Климовым (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 мая 2016 г. № АК-950/02). <b>Обоснование:</b> согласно данным Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики прогнозируемый уровень обеспеченности общеобразовательными организациями составляет 400 мест на все организации данного типа.

1	2	3	4
			<p>Необходимый минимальный уровень показателя обеспеченности местами в общеобразовательных организациях составляет <math>400 / 185000 \times 1000 \approx 2</math> места на <b>1000 человек в возрасте от 7 до 18 лет</b>, где: 185000 – прогнозируемое количество человек в возрасте от 7 до 18 лет, проживавших на территории Чувашской Республики</p> <p>Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности</p> <p>Установлен в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016, с учетом Методических рекомендаций по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающих требования по размещению организаций сферы образования, в том числе в сельской местности, исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования, утвержденных заместителем Министра образования и науки Российской Федерации А.А. Климовым (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 мая 2016 г. № АК-950/02)</p>
4.3.	Общеобразовательные организации, реализующие адаптированные образовательные программы	<p>Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности</p> <p>Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности</p>	<p>Установлен с учетом Методических рекомендаций по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающих требования по размещению организаций сферы образования, в том числе в сельской местности, исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования, утвержденных заместителем Министра образования и науки Российской Федерации А.А. Климовым (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 мая 2016 г. № АК-950/02)</p> <p>Установлен в соответствии с требованиями Методических рекомендаций по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающих требования по размещению организаций сферы образования, в том числе в сельской местности, исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения ус-</p>

1	2	3	4
			лугами сферы образования, утвержденных заместителем Министра образования и науки Российской Федерации А.А. Климовым (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 мая 2016 г. № АК-950/02)»;

пункт 7.2 раздела 7 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
«7.2.	Плавательные бассейны	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (площадь зеркала воды, м <sup>2</sup> на 1000 человек)	Установлен исходя из текущей обеспеченности республики плавательными бассейнами, с учетом требований СП 42.13330.2016 и Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта, утвержденных приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21 марта 2018 г. № 244
		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Установлен с учетом пространственно-территориальных особенностей организации инфраструктуры республики исходя из текущего состояния и перспектив развития территорий»;

пункт 8.1 раздела 8 таблицы 2.2 пункта 2.2 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4
«8.1.	Организации похоронного обслуживания населения	Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	Установлены исходя из текущей обеспеченности республики объектами местного значения в области организации ритуальных услуг»;

абзац второй раздела 3 изложить в следующей редакции:

«Республиканские нормативы установлены с учетом административно-территориального устройства Чувашской Республики, социально-демографического состава и плотности населения муниципальных образований, природно-климатических условий Чувашской Республики, стратегии социально-экономического развития Чувашской Республики, прогноза социально-экономического развития Чувашской Республики, предложений органов исполнительной власти Чувашской Республики, органов местного самоуправления и заинтересованных лиц.».

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Председатель Кабинета Министров  
Чувашской Республики

