

П Е Р Е Ч Е Н Ь

автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения (участков таких автомобильных дорог) в Чувашской Республике, на которых вводятся временные ограничения движения транспортных средств
в весенний период, допустимые нагрузки на ось или группу осей (тележку) транспортного средства
на период временного ограничения движения

№ п/п	Наименование автомобильной дороги	Протя- женность, км	допустимые нагрузки на ось или группу осей (тележку)*		
			одиночной оси	двухосной тележки	трехосной тележки
			тс(кН)	тс(кН)	тс(кН)
1	2	3	4	5	6
1.	Автодорога Чебоксары – Сурское (до границы Ульяновской области)	194,140	6,0	5,0	4,0
2.	Автодорога «Аниш» (а.д. «Волга» – Урмары – Канаш – Иб-реси – Алатырь)	160,720	6,0	5,0	4,0
3.	Автодорога «Сура»	86,866	6,0	5,0	4,0
4.	Автодорога Калинино – Батырево – Яльчики (в том числе подъезд к с. Яльчики)	128,047	5,0	4,0	3,0
5.	Автодорога Авданкасы – Моргауши – Козьмодемьянск (до границы Республики Марий Эл)	37,609	6,0	5,0	4,0
6.	Автодорога Никольское – Ядрин – Калинино	67,848	4,0	3,0	2,0
7.	Автодорога Шихазаны – Калинино	37,520	6,0	5,0	4,0

8.	Автодорога «Чебоксары – Сурское» – Мишуково – Ардагов (до границы Мордовской Республики)	26,300	6,0	5,0	4,0
9.	Автодорога Кугеси – Аглашево – Новочебоксарск	25,490	6,0	5,0	4,0
10.	Автодорога Комсомольское – Яльчики – Буинск (до границы Республики Татарстан)	41,260	5,0	4,0	3,0
11.	Автодорога Порецкое – Мочкасы (до границы Нижегородской области)	10,330	6,0	5,0	4,0
12.	Автодорога Алатырь – Ахматово – Ардагов (до границы Мордовской Республики)	7,000	6,0	5,0	4,0
13.	Автодорога Урмары – Ковали – Нурлаты (до границы Республики Татарстан)	12,800	6,0	5,0	4,0
14.	Автодорога Шумерля – Наваты (до р. Сура)	3,546	6,0	5,0	4,0
15.	Автодорога Янтиково – Чутеево – Большие Кайбицы (до границы Республики Татарстан)	18,580	6,0	5,0	4,0
16.	Автодорога Шемурша – Сойгино – Алтышево – а.д. «Аниш»	67,787	6,0	5,0	4,0
17.	Автодорога «Калинино – Батырево – Яльчики» – Большое Чеменево – «Шемурша – Сойгино – Алтышево»	49,618	5,0	4,0	3,0
18.	Автодорога «Дивильск – Ульяновск» – Яманчурино	28,430	6,0	5,0	4,0
19.	Автодорога «Калинино – Батырево – Яльчики» – Починок-Инели – граница Республики Татарстан	26,172	6,0	5,0	4,0
20.	Автодорога Канаш – Тюлькой – Словаши – а.д. «Волга»	38,721	6,0	5,0	4,0
21.	Автодорога «Дивильск – Ульяновск» – Ачакасы – Янгорчино – «Вурнары – Убеево – Красноармейское»	36,910	5,0	4,0	3,0
22.	Автодорога «Вятка» до выхода на а.д. «Волга»	21,673	6,0	5,0	4,0
23.	Автодорога Аликово – Ишаки	31,470	4,0	3,0	2,0
24.	Автодорога Аликово – Старые Атаи – а.д. «Сура»	41,566	6,0	5,0	4,0
25.	Автодорога Аглашево – а.д. «Волга» – Марпосад	6,970	6,0	5,0	4,0
26.	Автодорога Вурнары – Убеево – Красноармейское	34,212	6,0	5,0	4,0
27.	Автодорога «Волга» – Марпосад	32,950	6,0	5,0	4,0

28.	Автодорога «Волга» – Марпосад – Октябрьское – Козловка	44,710	6,0	5,0	4,0
29.	Автодорога «Волга» – Большой Сундырь – пристань Шеш-кары	19,073	5,0	4,0	3,0
30.	Автодорога «Волга» – Вурманкасы – РГУ «Реабилитацион-ный центр для ветеранов и инвалидов»	3,224	5,0	4,0	3,0
31.	Автодорога «Волга» – Сюктерка	2,890	6,0	5,0	4,0
32.	Автодорога «Волга» – Козловка	9,400	6,0	5,0	4,0
33.	Автодорога «Вятка» – пос. Северный	29,766	5,0	4,0	3,0
34.	Автодорога «Вятка» – пос. Северный» – база отдыха «Ро-синка»	1,466	6,0	5,0	4,0
35.	Автодорога Ибреси – Березовка – Кудеиха	47,552	6,0	5,0	4,0
36.	Автодорога «Марпосад – Аксарино» – база отдыха «Белые Камни»	5,338	6,0	5,0	4,0
37.	Автодорога Моргауши – Тораево – а.д. «Сура»	24,020	4,0	3,0	2,0
38.	Автодорога Сосновка – Северный – Первомайский	1,110	6,0	5,0	4,0
39.	Автодорога Цивильск – Красноармейское – Кюль-Сирма	34,640	6,0	5,0	4,0
40.	Автодорога «Чебоксары-Сурское»-с. Порецкое	1,640	6,0	5,0	4,0
41.	Автодорога Ядрин – Николаевское – Новые Атаи	26,052	6,0	5,0	4,0
42.	Автодорога Ядрин – д. Канаш	12,002	6,0	5,0	4,0
43.	Объездная а.д. с. Комсомольское	2,229	6,0	5,0	4,0

* Предельно допустимые для проезда по автомобильным дорогам общего пользования нагрузки на ось или группу осей (тележку) транспортного средства определены на основе данных транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог, полученных по результатам оценки техни-ческого состояния автомобильной дороги.