

О необходимости собственников лесовозов оснастить автомобили средствами контроля ГЛОНАСС

В силу п. 7 ст. 50.4 Лесного кодекса Российской Федерации, транспортировка древесины автомобильным транспортом допускается в случае, если транспортные средства оборудованы техническими средствами контроля, указанными в ст. 96.3 Лесного кодекса.

Введенной Федеральным законом от 04.02.2021 № 3-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования правового регулирования лесных отношений» статьей 96.3 Лесного кодекса Российской Федерации установлено, что транспортные средства, на которых осуществляется транспортировка древесины (в случае ее транспортировки автомобильным транспортом), должны быть оборудованы техническими средствами контроля, которые обеспечивают оперативное получение формируемой в некорректируемом виде на основе использования сигналов глобальной навигационной спутниковой системы Российской Федерации информации, позволяющей установить координаты места нахождения таких транспортных средств, траекторию их движения, используют программное обеспечение, интегрированное с федеральной государственной информационной системой лесного комплекса, и передают в нее информацию в режиме реального времени (ст. 96.3 Лесного кодекса Российской Федерации вступает в силу с 01.01.2025).

Таким образом, собственники лесовозов, ответственных за транспортировку лесоматериалов, обязаны в срок до 01.01.2025 оснастить указанные транспортные средства аппаратурой спутниковой навигации.

Административная ответственность за транспортировку лесоматериалов на лесовозах, не укомплектованных средствами контроля ГЛОНАСС, в виде штрафов и конфискации продукции и (или) транспортное средство установлена ч.ч. 7,8 ст. 8.28.1 КоАП РФ.