

Утверждаю
Индивидуальный предприниматель

Смирнов С.П.
«02» июля 2020 г



ИНСТРУКЦИЯ

по обращению с горюче-смазочными материалами – ГСМ

на участках проведения работ (отводы, лесозаготовки, лесохозяйственные работы, дорожное строительство и др.)

1. К эксплуатации допускаются машины и механизмы в исправном техническом состоянии. Согласно инструкциям на рабочих местах операторы, водители, трактористы перед началом работы обязаны проверить машины и механизмы на предмет исправности топливно-гидравлической системы. Эксплуатация машин и механизмов с подтеками ГСМ не допускается.
 2. На участках проведения работ отводятся специальные места складирования ГСМ, стоянки, заправки и ремонта техники.
 3. Места для складирования ГСМ подготавливаются заранее перед началом заготовки и обозначаются на технологической карте. Во время подготовительных работ места складирования ГСМ очищаются от горючих материалов, мусора, опасных деревьев. Пни от деревьев должны быть спилены заподлицо с землей. К площадке для складирования ГСМ должен быть организован подъезд для топливозаправщиков и заправляемой техники. Места стоянки техники, ремонтные мастерские, заправочные емкости не должны располагаться в границах водоохранных зон, на льду водных объектов, а также на опасном расстоянии от спальных вагончиков и обогревательных домиков.
 4. ГСМ необходимо хранить в закрытой емкости.
 5. Для предотвращения аварийных разливов ГСМ при заправке техники места хранения ГСМ оборудуются специальными герметичными металлическими поддонами, а также специальными механизмами раздачи ГСМ, исключающих протекание ГСМ на землю.
 6. В летний период необходимо предусмотреть защиту емкостей с ГСМ от нагревания солнечными лучами.
 7. Водители и операторы лесозаготовительной техники обязаны ликвидировать случайные разливы ГСМ при работе с техникой.
 8. В целях устранения аварийного разлива ГСМ в местах хранения и заправки ГСМ, местах стоянки и ремонта техники на лесосеке, других производственных объектах предприятия должны находиться инструменты и приспособления для сбора разливов ГСМ (адсорбент – сухие опилки, лопата, емкость для сбора загрязненных опилок).
 9. В случае аварийных разливов ГСМ место попадания их на почву засыпается сорбентом. Сорбент перемешивается с верхним слоем почвы, снегом, затем вместе с впитавшимися ГСМ собирается в емкость (мешок) для сбора загрязненного адсорбента и вывозится для дальнейшей утилизации.
 10. Промасленная ветошь собирается в специальные емкости (мешки) и вывозится для дальнейшей утилизации.
 11. Отработанные масла, заменяемые при проведении технического обслуживания и ремонта техники, собираются в специальные емкости и вывозятся для дальнейшей утилизации.
 12. Запрещается сливать нефтепродукты в почву и в водоёмы.
- Регулярный контроль по предупреждению и устранению разливов ГСМ возлагается на мастера леса.
- Общий контроль мероприятий по предупреждению и утилизации разливов ГСМ возлагается на руководителя.