# АДМИНИСТРАЦИЯ **А**ЛЕКСАНДРОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ЛОКТЕВСКОГО РАЙОНА **АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 17.04.2023г

с .Александровка

Nº 9

Об утверждении Положения о проведении оценки технического состояния автомобильных дорог и их протяженности, расположенных на территории Александровского сельсовета Локтевского района Алтайского края

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в соответствии с Уставом сельского поселения Александровского сельсовета Локтевского района Алтайского края

### постановляю:

- 1. Утвердить Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог местного значения, расположенных на территории Александровского сельсовета Локтевского района Алтайского края, согласно Приложению № 1 к настоящему постановлению.
- 2. Утвердить Положение о постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог местного значения, согласно Приложению № 2 к настоящему постановлению.
- 3. Создать и утвердить состав комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, согласно Приложению № 3 к настоящему постановлению.
- 4. Опубликовать настоящее постановление на стенде Администрации сельсовета и разместить на официальном сайте администрации Александровского сельсовета Локтевского района Алтайского края в сети Интернет.
  - 5. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава сельсовета Е.И.Хаценюк

### Порядок

проведения оценки технического состояния автомобильных дорог местного значения, расположенных на территории Александровского сельсовета Локтевского района Алтайского края

- 1. Настоящий Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог местного значения (далее Порядок) устанавливает правила определения соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог, расположенных на территории Александровского сельсовета Локтевского района Алтайского края, требованиям технических регламентов, а также иным нормативным актам в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в сфере технического регулирования.
  - 2.Для целей настоящего Порядка применяются следующие термины:

Оценка технического состояния автомобильных дорог местного значения, расположенных на территории Александровского сельсовета - установление соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги, полученных на основании данных ее диагностики, требованиям технических регламентов, а также иным нормативным документам в соответствии с требованиями законодательства российской Федерации в сфере технического регулирования;

Диагностика автомобильной дороги местного значения понимается комплекс работ по обследованию, сбору и анализу информации о параметрах, характеристиках и условиях функционирования автомобильной дороги, о наличии повреждений её элементов и причин их появления, о характеристиках транспортных потоков; Транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильной дороги - комплекс характеристик технического уровня автомобильной дороги и её эксплуатационного состояния, обеспечивающий требуемые потребительские свойства автомобильной дороги;

- 3.К основным постоянным параметрам и характеристикам автомобильной дороги, определяющим её технический уровень, относятся: ширина проезжей части и земляного полотна; габарит приближения; габариты искусственных дорожных сооружений; наличие элементов водоотвода; наличие элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения.
- 4.К основным переменным постоянным параметрам и характеристикам автомобильной дороги, определяющим её эксплуатационное состояние относятся: продольная ровность и колейность дорожного покрытия; сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин; прочность дорожной одежды;, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения.
- 5.К основным показателям потребительских свойств относятся: средняя скорость движения транспортного потока; безопасность и удобство транспортного потока:
- 6.Оценка технического состояния автомобильных дорог местного значения проводится в отношении автомобильных дорог местного значения администрацией

Александровского сельсовета в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности, либо уполномоченной ей организацией.

- 7. Результаты оценки технического состояния автомобильной дороги используются для:
- формирования и обновления автоматизированного банка дорожных и мостовых данных; заполнения форм государственной статистической отчётности; оценки потребности в работах по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог;
- ежегодного и среднесрочного планирования работ по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог;
- разработки обоснований по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, и развитию дорожной сети с выбором приоритетных объектов; организации временного ограничения или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам; оценки эффективности использования новых технологий, материалов, машин и механизмов при реконструкции, капитальном ремонте, ремонте и содержании автомобильных дорог; формирования муниципального реестра автомобильных дорог местного значения; иных целей, предусмотренных законодательством Российской Федераци

Виды диагностики автомобильных дорог местного значения, расположенных на территории Александровского сельсовета Локтевского района Алтайского края

No	Вид		Периодичность
$\prod_{\Pi/\Pi}$		Состав работ	проведения
11/11	диагностики		диагностики
		Инструментальное и визуальное	
		обследование по параметрам,	
1	Первичная	влияющим на транспортно-	один раз в 5 лет
	диагностика	эксплуатационные	один раз в 5 лет
		характеристики автомобильных	
		дорог	
		Инструментальное и визуальное	
	Повторная диагностика	обследование с выборочным	
		количеством параметров,	один раз в год
2		влияющих на транспортно-	(не позднее начала осеннего
		эксплуатационные	периода)
		характеристики автомобильных	
		дорог	
		Инструментальное и визуальное	при вводе автомобильной
		обследование по параметрам,	дороги (участков дороги) в
3	Приемочная	влияющим на транспортно-	эксплуатацию после
	диагностика	эксплуатационные	строительства,
		характеристики автомобильных	реконструкции или
		дорог	капитального ремонта
4	Специализиро	Детальное инструментальное	при определении

ванная	и визуальное обследование	возможности движения
диагностика	автомобильных дорог или	транспортного средства,
	участков автомобильных дорог	осуществляющего
	по заданному числу параметров	перевозки тяжеловесных и
	с использованием элементов	(или) крупногабаритных
	изыскательских работ	грузов по автомобильной
		дороге, а также в иных
		случаях, когда необходимо
		выявление причин
		снижения параметров и
		характеристик элементов
		автомобильных дорог

#### ПОЛОЖЕНИЕ

# о постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог местного значения

- 1. Постоянно действующая комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог местного значения, (далее комиссия) является коллегиальным органом, осуществляющим обследование состояния дорог общего пользования, за исключением автомобильных дорог общего пользования, мостов и иных транспортных инженерных сооружений федерального и регионального значения, расположенных на территории Александровского сельсовета, с целью выработки предложений по устранению недостатков в состоянии, оборудовании и содержании автомобильных дорог.
- 2. Комиссия в своей деятельности руководствуется федеральными, областными законами, нормативно-правовыми актами администрации Александровского сельсовета и настоящим Положением.
- 3. Основной задачей комиссии является оценка соответствия технического состояния и уровня содержания, автомобильных дорог общего пользования местного значения, установленным государственными стандартами Российской Федерации, строительными нормами и правилами, техническими правилами ремонта и содержания автомобильных дорог, другими нормативными документами.
- 4. Основной функцией комиссии является непосредственное обследование автомобильных дорог общего пользования. Для осмотра автомобильных дорог общего пользования могут привлекаться специализированные организации.
- 5. Оценка технического состояния автомобильных дорог проводится комиссией не реже одного раза в год.
- 6. Организация работы комиссии осуществляется в соответствии с графиком, утверждаемым председателем комиссии, а в случае необходимости - по инициативе председателя комиссии.
- 7. Виды диагностики приведены в Приложении № 1 к настоящему постановлению.
- 8. В процессе диагностики технического состояния автомобильных дорог определяются:
- 1) параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям постоянных (незначительно меняющихся в процессе эксплуатации или меняющихся после реконструкции и капитального ремонта) параметров и характеристик автомобильной дороги (технический уровень автомобильной дороги):

ширина проезжей части и земляного полотна; габарит приближения; длины прямых, число углов поворотов в плане трассы и величины их радиусов; протяженность подъемов и спусков; продольный и поперечный уклоны; высота насыпи и глубина выемки; габариты искусственных дорожных сооружений; наличие элементов водоотвода;

наличие элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения;

2) параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям переменных параметров и характеристик

автомобильной дороги, организации и условий дорожного движения, изменяющихся в процессе эксплуатации автомобильной дороги (эксплуатационное состояние автомобильной дороги):

продольная ровность и колейность дорожного покрытия; сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин; прочность дорожной одежды;

грузоподъемность искусственных дорожных сооружений; объем, и вид повреждений проезжей части, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения;

3) характеристики автомобильной дороги, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта, отражающих интересы пользователей и степень влияния на окружающую среду (потребительские свойства автомобильной дороги):

средняя скорость движения транспортного потока; безопасность и удобство движения транспортного потока; пропускная способность и уровень загрузки автомобильной, дороги движением; среднегодовая суточная интенсивность движения и состав транспортного потока; способность дороги пропускать транспортные средства с допустимыми для движения осевыми нагрузками, общей массой и габаритами;

степень воздействия дороги на окружающую среду.

- 9. Результаты обследования дорожных условий оформляются актом оценки технического состояния автомобильных дорог, расположенных на территории Александровского сельсовета (далее акт), согласно Приложению № 4 к настоящему Положению, в котором дается заключение комиссии о возможности эксплуатации действующих дорог общего пользования.
- 10. Акт подписывается председателем, если за него проголосовало не менее двух третей от числа членов комиссии.

#### Состав комиссии

# по оценке технического состояния автомобильных дорог местного значения, расположенных на территории Александровского сельсовета Локтевского района Алтайского края

Хаценюк Елена Ивановна- Глава Александровского сельсовета,

председатель комиссии;

Бырина Людмила Анатольевна- Главный специалист Администрации

Александровского сельсовета, секретарь

комиссии;

## Члены комиссии:

Председатель Совета Депутатов по согласованию

Александровского сельсовета Криволапов

Николай Васильевич

Слесарь ООО Водоканал Лифинцев по согласованию

Александр Михайлович

Депутат по избирательному округу №1

Максимцов Григорий Николаевич по согласованию

## АКТ

# оценки технического состояния автомобильных дорог местного значения, расположенных на территории Александровского сельсовета Локтевского района Алтайского края

	Постоянно действующая комиссия по оценке технического		
-	рог местного значения, расположенных на территории Алег	ксандровског	го сельсовета
	№		
_	едседателя комиссии:		
-	сретарь комиссии:		
	енов комиссии:		
	ссмотрев представленную документацию:		
	denoting to the property of th		
ИП	роведя визуальное обследование объекта		
	сазать наименование объекта и его функциональное назначе	ение)	
	адресу:		
	ц ввода в эксплуатацию		
	га последнего ремонта, реконструкции		······································
	отяженность к.м.,		
ycı	гановила следующее:		
	1. Параметры и характеристики автомобильной дороги, от	пределяющи	е степень
	соответствия нормативным требованиям постоянных (н	незначительн	о меняющихся в
	процессе эксплуатации или меняющихся после реконст	рукции и каг	итального
	ремонта) параметров и характеристик автомобильной д	ороги (техни	ческий уровень
	автомобильной дороги):		
<u>o</u>	Наименование показателя	Ед.	Количество
/п ·	ширина проезжей части и земляного полотна	ИЗМ. ПОГ. М	
•	габарит приближения	пог. м	
•	высота насыпи и глубина выемки	ПОГ. М	

7.	габариты искусственных дорожных сооружений	M	
		,	
8.	наличие элементов водоотвода	шт./м.	
9.	наличие элементов обустройства дороги и технических	ШТ.	
	средств организации дорожного движения		

2. параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям переменных параметров и характеристик автомобильной дороги, организации и условий дорожного движения, изменяющихся в процессе эксплуатации автомобильной дороги (эксплуатационное состояние автомобильной дороги):

	ивтеместивней дереги).	
No	Наименование показателя	Характеристики
п/п		
1.	продольная ровность и колейность дорожного покрытия	
2.	сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин	
3.	прочность дорожной одежды	
5.	объем и вид повреждений проезжей части, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения	

3. характеристики автомобильной дороги, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта, отражающих интересы пользователей и степень влияния на окружающую среду (потребительские свойства автомобильной дороги):

№	Наименование показателя	Характеристики
$\Pi/\Pi$		
1.	средняя скорость движения транспортного потока	
2.	безопасность и удобство движения транспортного потока	

#### Заключение:

- 1. Заключение по оценке технического состояния объекта:
- 2. Предложения по проведению неотложных и перспективных мероприятий:

Председатель комиссии:	(подпись)	(Ф.И.О.)
Члены комиссии:	(подпись)	(Ф.И.О.)
_	(подпись)	(Ф.И.О.)