

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением администрации  
администрации Архангельского  
сельского поселения  
Тихорецкого района  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

ФОРМА

Форму проверочного листа, применяемого при осуществлении муниципального контроля в дорожном хозяйстве в границах населенных пунктов Архангельского сельского поселения Тихорецкого района в отношении деятельности, действий (бездействия) контролируемых лиц по осуществлению работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения

Место для воспроизведения QR-кода

Проверочный лист,

применяемый при осуществлении муниципального контроля в дорожном хозяйстве в границах населенных пунктов Архангельского сельского поселения Тихорецкого района в отношении деятельности, действий (бездействия) контролируемых лиц по осуществлению работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения

Наименование контрольного органа: администрация Архангельского сельского поселения Тихорецкого района (далее – администрация).

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении формы проверочного листа: постановление администрации Архангельского сельского поселения Тихорецкого района от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ «Об утверждении форм проверочных листов, применяемых при осуществлении муниципального контроля в дорожном хозяйстве в границах населенных пунктов Архангельского сельского поселения Тихорецкого района».

Список контрольных вопросов, содержащих обязательные требования:

№ п/п	Вопросы, отражающие обязательные требования	Реквизиты нормативных правовых актов с указанием их	Ответы на контрольные вопросы	Приме чание

		структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Да	Нет	Неприменимо	
1	2	3	4	5	6	7
1.	отсутствуют ли на покрытии проезжей части проломы, просадки, выбоины и иные повреждения или дефекты, а также посторонние предметы, затрудняющие движение транспортных средств с разрешенной скоростью и представляющие опасность для потребителей транспортных услуг или третьих лиц?	пп. «а» п. 13.2 технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог» ТР ТС 014/2011 (далее – Технический регламент 014/2011)				
2.	находится ли водоотвод с проезжей части в состоянии, исключающем застой воды на покрытии и обочинах?	пп. «а» п. 13.2 Технического регламента 014/2011				
3.	находится ли уровень проезжей части при отсутствии бордюра выше обочины и разделительной полосы?	пп. «г» п. 13.2 Технического регламента 014/2011				
4.	находится ли уровень прилегающей кромки проезжей части, не отделенной от проезжей части бордюром, не выше 4 см над обочиной и разделительной полосой?	пп. «г» п. 13.2 Технического регламента 014/2011				
5.	отсутствуют ли на обочине деформации, повреждения, указанные в пункте 13.2 подпункта «а» статьи 3 Технического регламента 014/2011 для дорожных покрытий?	пп. «д» п. 13.2 Технического регламента 014/2011				
6.	осуществляется ли установка отсутствующих и замена поврежденных дорожных знаков в сроки, установлено «ГОСТ Р 50597-2017 Национальный стандарт Российской Федерации Требования к	пп. «а» п. 13.5 Технического регламента 014/2011				
1	2	3	4	5	6	7
	эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного					

	движения. Методы контроля» (далее – ГОСТ Р 50597-2017)?				
7.	различима ли дорожная разметка в любых условиях эксплуатации, за исключением случаев, когда поверхность автомобильной дороги загрязнена или покрыта снежно-ледяными отложениями?	пп. «б» п. 13.5 Технического регламента 014/2011			
8.	установлены ли соответствующие дорожные знаки в случае если разметка, определяющая режимы движения, трудно различима или не может быть своевременно восстановлена?	пп. «б» п. 13.5 Технического регламента 014/2011			
9.	восстановлена ли дорожная разметка в случае, если ее износ или разрушение не позволяют однозначно воспринимать заложенную информацию?	пп. «б» п. 13.5 Технического регламента 014/2011			
10.	производится ли восстановление дорожной разметки при наступлении условий, обеспечивающих возможность применения разметочных материалов и изделий в соответствии с установленными условиями их применения?	пп. «б» п. 13.5 Технического регламента 014/2011			
11.	размещены ли дорожные светофоры таким образом, чтобы они легко воспринимались участниками дорожного движения в различных погодных и световых условиях, не были закрыты какими-либо препятствиями, обеспечивали удобство обслуживания и уменьшали вероятность их повреждения?	пп. «в» п. 13.5 Технического регламента 014/2011			
12.	обеспечена ли минимальная видимость сигналов дорожных светофоров, включая символы,	пп. «в» п. 13.5 Технического регламента 014/2011			
1	2	3	4	5	6
	используемые на рассеивателях сигналов?				7
13.	обеспечена ли минимальная видимость сигналов дорожных	пп. «в» п. 13.5 Технического регламента 014/2011			

	светофоров, включая символы, используемые на рассеивателях сигналов?					
14.	элементы дорожного светофора и его крепления без повреждений, влияющих на видимость сигналов?	пп. «в» п. 13.5 Технического регламента 014/2011				
15.	осуществляется ли замена вышедшего из строя источника света дорожного светофора, а также ликвидация повреждений электромонтажной схемы в корпусе дорожного светофора или электрического кабеля после его обнаружения дорожно-эксплуатационной службой и документального оформления, в сроки, установленные ГОСТ Р 50597-2017?	пп. «в» п. 13.5 Технического регламента 014/2011				
16.	своевременно ли установлены (устроены) и использованы лишь в периоды действия ограничивающих факторов технические средства организации дорожного движения, применение которых вызвано причинами временного характера (дорожно-строительные работы, организация ограничения или прекращения движения транспорта в установленном порядке в период возникновения неблагоприятных природно-климатических условий, в случае снижения несущей способности конструктивных элементов автомобильной дороги, ее участков и в иных случаях в целях обеспечения безопасности дорожного движения)?	пп. «е» п. 13.5 Технического регламента 014/2011				
17.	установлено ли на одной опоре не более двух знаков и одного знака дополнительной информации (таблички)?	пп. «е» п. 13.5 Технического регламента 014/2011				
1	2	3	4	5	6	7
18.	закрыты ли чехлами временные дорожные знаки и	пп. «е» и. 13.5 Технического регламента 014/2011				

	дорожные светофоры, действие которых носит периодический характер, на время, когда их применение не требуется?					
19.	демонтированы ли временные дорожные знаки и дорожные светофоры после устранения причин, вызвавших необходимость применения временных технических средств при организации дорожного движения?	пп. «е» п. 13.5 Технического регламента 014/2011				
20.	восстановлены ли поврежденные ограждения на автомобильных дорогах после их обнаружения дорожно-эксплуатационной службой и документального оформления в сроки, установленные ГОСТ Р 50597-2017?	п. 13.6 Технического регламента 014/2011				
21.	осуществляется ли замена вышедшего из строя источника света искусственного освещения после его обнаружения дорожно-эксплуатационной службой и документального оформления сроки, установленные ГОСТ Р 50597-2017?	п. 13.7 Технического регламента 014/2011				
22.	отсутствуют ли в полосе отвода автомобильной дороги рекламная или иная информация, не имеющей непосредственного отношения к организации движения?	п. 13.8 Технического регламента 014/2011				
23.	отсутствуют ли средства наружной рекламы на дорожном знаке, его опоре или на любом другом приспособлении, предназначенном для регулирования движения?	п. 13.8 Технического регламента 014/2011				
24.	обеспечена ли видимость средств регулирования дорожного движения и не снижена ли их эффективность из-за средств наружной	п. 13.8 Технического регламента 014/2011				
1	2	3	4	5	6	7
	рекламы?					
25.	отсутствует ли сходство средств наружной рекламы (по внешнему виду, изображению)	п. 13.8 Технического регламента 014/2011				

	или звуковому эффекту) с техническими средствами организации дорожного движения и специальными сигналами, а также создает впечатление нахождения на дороге транспортного средства, пешехода, животных или иного объекта?					
26.	отсутствует ли освещение средств наружной рекламы в темное время суток на участках дорог, где дорожные знаки не имеют искусственного освещения?	п. 13.8 Технического регламента 014/2011				
27.	осуществляется ли очистка покрытия автомобильной дороги от снега с проезжей части, остановок общественного наземного транспорта, тротуаров, обочин, съездов, площадок для стоянки и остановки транспортных средств?	п. 13.9 Технического регламента 014/2011				
28.	отсутствует ли на снежном накате колея глубиной более 30 мм и отдельных гребней возвышений, занижений и выбоин высотой или глубиной более 40 мм?	п. 13.9 Технического регламента 014/2011				
29.	осуществляется ли ликвидация зимней скользкости и окончание снегоочистки для автомобильных дорог в зависимости от их значения, класса и категории, а также интенсивности и состава движения в сроки, установленные ГОСТ Р 50597-2017?	п. 13.9 Технического регламента 014/2011				
30.	прошли ли входной контроль дорожно-строительные материалы и изделия, поступившие для строительства, реконструкции, капитального ремонта и эксплуатации автомобильных	п. 24.1 Технического регламента 014/2011				
1	2	3	4	5	6	7
	дорог, в установленном законодательством государств – членов Таможенного союза порядке, путем проведения их					

	испытаний на соответствие требованиям проектной документации и настоящего технического регламента?					
31.	подтверждены ли дорожно-строительные материалы, включенные в Перечень, приведенный в приложении 1 к Техническому регламенту 014/2011, соответственно в форме декларирования соответствия (схема 1д, 3д, 4д). Схема 1д и 3д - для серийно выпускаемой продукции, схема 4д - для партии продукции?	п. 24.2 Технического регламента 014/2011				
32.	изделия, включенные в Перечень, приведенный в приложении 2 к Техническому регламенту 014/2011, подлежат подтверждению соответствия в форме сертификации (схема 1с, 3с)?	п. 24.3 Технического регламента 014/2011				
33.	проводится ли сертификация изделий аккредитованным органом по сертификации (оценке (подтверждению) соответствия), включенным в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза?	п. 24.3 Технического регламента 014/2011				
34.	осуществляется ли декларирование соответствия дорожно-строительных материалов по схемам 1д, 3д, 4д на основании: собственных доказательств (схема 1д); доказательств, полученных с участием аккредитованной испытательной лаборатории (центра), включенных в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза (схемы 3д, 4д);	п. 24.7 Технического регламента 014/2011				
1	2	3	4	5	6	7
	проведения испытаний дорожно-строительных материалов и производственного контроля					

	изготовителем (схемы 3д, 4д)?				
35.	оформлена ли декларация о соответствии по единой форме, утвержденной решением Комиссии Таможенного союза?	п. 24.10 Технического регламента 014/2011			
36.	зарегистрирована ли декларация о соответствии в соответствии с порядком, утвержденным Комиссией Таможенного союза?	п. 24.10 Технического регламента 014/2011			
37.	является ли действующей декларация о соответствии (срок действия декларации – не более 5 лет)?	п. 24.10 Технического регламента 014/2011			
38.	хранится ли у заявителя декларация о соответствии и доказательственные материалы в течение десяти лет с момента окончания срока действия декларации о соответствии?	п. 24.10 Технического регламента 014/2011			
39.	оформлен ли сертификат соответствия по единой форме, утвержденной решением Комиссии Таможенного союза?	п. 24.13 Технического регламента 014/2011			
40.	соответствует ли срок действия сертификата соответствия для выпускаемых изделий серийного производства?	п. 24.14 Технического регламента 014/2011			

Вид контрольного мероприятия: \_\_\_\_\_

Дата заполнения поверочного листа « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

Объект муниципального контроля, в отношении которого проводится контрольное мероприятие \_\_\_\_\_.

Фамилия, имя и отчество (при наличии) гражданина или индивидуального предпринимателя, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя, адрес регистрации гражданина или индивидуального предпринимателя, наименование юридического лица, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер, адрес юридического лица (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), являющихся контролируемыми лицами: \_\_\_\_\_.

Место (места) проведения контрольного мероприятия с заполнением поверочного листа: \_\_\_\_\_

Реквизиты решения администрации Архангельского сельского поселения  
Тихорецкого района о проведении контрольного мероприятия:

Учетный номер контрольного мероприятия: \_\_\_\_\_.

Должность, фамилия и инициалы должностного лица управления,  
проводящего контрольные мероприятия и заполняющего проверочный лист:

Заместитель главы Архангельского  
сельского поселения  
Тихорецкого района

Н.А.Булатова