Утверждено: решением Общего собрания членов Ассоциации "Гарантия Чистоты" Протокол от «19» марта 2024 г.

Правила и стандарты Ассоциации участников сферы мойки и дезинфекции автомобильного транспорта "Гарантия Чистоты"

Тульская обл., г. Тула 2024 год.

1. Общие положения.

- 1.1. Настоящие Правила и стандарты Ассоциации участников сферы мойки и дезинфекции автомобильного транспорта "Гарантия Чистоты" (далее Правила и стандарты) определяют порядок организации и осуществления деятельности членов Ассоциации участников сферы мойки и дезинфекции автомобильного транспорта «Гарантия Чистоты" (далее Ассоциация) по мойке и дезинфекции автомобильного транспорта.
- 1.2. Настоящие Правила и стандарты разработаны в соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза ТР TC 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утвержденным решением Комиссии Таможенного союза декабря 2011 No 880 7.11.2022); (c изм. на Санитарно-эпидемиологическими СП 2.3.6.3668-20 правилами «Санитарно-эпидемиологические требования условиям деятельности объектов реализующих торговых И рынков, пищевую продукцию», утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 20 ноября 2020 г. № 36 ; Санитарно-эпидемиологическими правилами СП "Санитарно-эпидемиологические требования 2.3686-21 ПО профилактике инфекционных болезней", утвержденными Постановлением государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021г. №4; Федеральным ФЗ-29 от 02.01.2000 г. «О качестве и безопасности пищевых законом продуктов» с изм. на 13.07.2020 г.; Федеральным законом ФЗ-52 от 30.03.1999г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» с изм. на 24.07.2023 и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также Уставом Ассоциации.
- 1.3. Вопросы, урегулированные настоящими Правилами не разрешаются действующим стандартами, порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации и внутренними документами Ассоциации.

2. Организация процесса мойки и дезинфекции.

- 2.1. Помещения, мойка И дезинфекция В которых проводится автомобильного транспорта должны располагаться внутри объектов капитального строительства, либо на специальных площадках, расположенных не ближе 50 метров от жилой застройки.
 - 2.2. Санитарная обработка автомобильного транспорта должна

производиться в специально оборудованных моечных блоках или на специальных площадках, подключенных к водопроводу и канализации.

- 2.3. Сброс сточных вод при проведении мойки и дезинфекции автомобильного транспорта напрямую в почву или в городскую канализацию запрещен.
- 2.4. Предприятия, осуществляющие мойку и дезинфекцию автомобильного транспорта, должны быть оснащены оборудованием, обеспечивающим очистку сточных вод в соответствии с действующими санитарными требованиями.
- 2.5. Пост мойки и обработки автомобильного транспорта должен быть оснащен: горячим водоснабжением; оборудованием и инвентарем для уборки, мойки и дезинфекции транспорта (моечные машины, гибкие шланги, оснащенные пистолетами с горячей и холодной водой, щетки, аппараты для дезинфекции, аппаратура для сушки и проветривания автомобилей после мойки и дезинфекции); спецодеждой для мойщиков (резиновые сапоги, резиновые перчатки, прорезиненный фартук, хлопчатобумажный костюм с капюшоном, защитные очки, респиратор); шкафчиками для хранения уборочного и моечного инвентаря (щеток, мочалок, ведер и др.), моющих и дезинфицирующих средств, спецодежды; помещением для сушки одежды и уборочного инвентаря.
- 2.6. Шланги для мытья автомобилей должны храниться в подвешенном состоянии.
- 2.7. На предприятиях, осуществляющих мойку и дезинфекцию автомобильного транспорта, должен проводиться производственный контроль, который включает в себя:
 - -анализ сточных вод;
 - -оценку условий труда работников;
 - -своевременное прохождение медицинских осмотров работниками;
- -анализ соответствия физических факторов освещенности и микроклимата;
 - -контроль исправности оборудования.
- 2.8. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, выполняющие санитарную обработку кузовов подвижного состава, приказом или распоряжением назначают ответственное лицо за мойку, обработку автомобильного транспорта.
- 2.9. Юридические лица и индивидуальные предприниматели оказывают свои услуги по мойке и дезинфекции автомобильного транспорта на основании договоров с выдачей соответствующих Актов оказанных услуг (Приложение №1, Приложение №2).

3. Средства, применяемые для мойки и дезинфекции.

- 3.1. Для дезинфекции могут быть использованы средства из различных химических групп: хлорактивные (натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,6%, хлорамин в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0%), кислородактивные (перекись водорода в концентрации не менее 3,0%), катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ) четвертичные аммониевые соединения (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5%), третичные амины (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,05%), полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2%), спирты (в качестве кожных антисептиков и дезинфицирующих средств для обработки небольших поверхностей, изопропиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе, этиловый спирт в концентрации не менее 75% по массе). Содержание действующих веществ указано в методических рекомендациях (инструкциях) по применению конкретных дезинфицирующих средств.
- 3.2. Дезинфекция внутренней поверхности кузова должна производиться дезинфицирующим раствором с содержанием активного хлора 250 мг/л, экспозиция выдержки дезинфицирующего раствора 10 мин.
- 3.3. В зимнее время года при дезинфекции наружных поверхностей рекомендуется использовать растворы дезинфицирующих средств с добавлением антифриза.
- 3.4. Хранение средств дезинфекции должно происходить в специально отведенном затемненном и сухом, хорошо вентилируемом помещении, недоступном для посторонних лиц и осадков из внешней среды.
- 3.5. Концентрированные моюще-дезинфицирующие и дезинфицирующие растворы хранят в таре предприятия-изготовителя. Растворы дезинфектантов на основе хлора и перекиси водорода хранят в плотно закрытых емкостях в темном и прохладном месте, так как под действием света и тепла они быстро разлагаются.
- 3.6. Моюще-дезинфицирующие и дезинфицирующие растворы готовят в отдельном помещении.
- 3.7. Для приготовления моюще-дезинфицирующих и дезинфицирующих растворов, а также для ополаскивания используют водопроводную воду.
- 3.8. В помещении приготовления моюще-дезинфицирующих и дезинфицирующих растворов вывешивают инструкции по приготовлению

рабочих растворов и порядок проведения профилактической дезинфекции, а также инструкции по безопасной эксплуатации моечного и дезинфекционного оборудования.

3.9. Ответственные за хранение и приготовление растворов средств назначаются приказом руководителя после прохождения соответствующей подготовки и инструктажа.

4. Правила безопасности при проведении мойки и дезинфекции.

- 4.1. Дезинфекцию осуществляет персонал не моложе 18 лет, прошедший инструктаж по технике безопасности, эксплуатации технологического оборудования и медицинские осмотры в соответствии с действующим законодательством.
- 4.2. Персонал, готовящий рабочие растворы дезинфицирующих средств, а также проводящий профилактическую дезинфекцию путем распыления или разбрызгивания растворов этих препаратов, обеспечивают индивидуальными защитными средствами. Комплект таких средств включает: спецодежду и обувь (халат или комбинезон, влагонепроницаемый фартук и нарукавники, шапочку, резиновые сапоги), герметичные очки, респиратор с противогазовым патроном, перчатки резиновые.
- 4.3. Индивидуальные защитные средства подбирают по размеру (респиратор должен плотно прилегать к лицу, но не сдавливать его). Работать с неисправными защитными средствами не разрешается.
- 4.4. Носить спецодежду и обувь после работы с дезсредствами категорически запрещается. Ее хранят в индивидуальном шкафу, в специально выделенном для этого помещении. Ежесменно халаты и комбинезоны, шапочки после окончания работы направляют на стирку.
- 4.5. Для предохранения тела от проникновения дезинфекционных препаратов защитные средства снимают в следующем порядке: перчатки, не снимая с рук, промывают водой, после этого снимают очки и респиратор, сапоги, халат, вновь промывают перчатки и снимают их. Лицо и руки тщательно моют теплой водой с мылом и прополаскивают рот.
- 4.6. Работники должны мыть руки или дезинфицировать их: перед началом работы, при каждом выходе из транспортного средства и при возвращении в него, при посещении туалета; в случае соприкосновения с предметами, которые могут загрязнять руки, их моют в каждом случае дополнительно.

- 4.7. Для профилактической дезинфекции рук используют спиртосодержащие антисептики.
- 4.8. Дезинфекцию рук можно проводить гигиеническими (антисептическими) салфетками следующим образом: вскрывают пакет, достают салфетку и протирают руки не менее 30 секунд.

5. Последовательность процессов мойки и дезинфекции.

- 5.1. Мойка автомобилей технический процесс, выполняемый для удаления с поверхностей автомобиля и его деталей грязевых, химических и других видов отложений.
- 5.2. Мойка внутренней поверхности кузова автотранспорта при перевозке продуктов питания производится перед каждой загрузкой.
- 5.3. Мойка внутренней поверхности автомобиля производится щетками моющим раствором (температура раствора $55 60^{\circ}$ C) или механическим способом из шлангов под давлением 1,5 атм. при температуре $65 70^{\circ}$ C в течение 2 3 мин.
- 5.4. После мойки моющими растворами внутренняя поверхность кузова автомобиля обязательно тщательно ополаскивается до полного удаления остатков моющего раствора, затем просушивается и проветривается, не должна иметь посторонних запахов;
- 5.5. Дезинфекция автомобильного транспорта это комплекс мероприятий по мойке, чистке и обеззараживанию кузова, салона и грузового отсека автомобиля.
- 5.6. Дезинфекция автотранспорта направлена на обеспечение нейтрализации вирусов, грибов и бактерий, а также соблюдение действующих санитарных норм при осуществлении перевозок.
- 5.7. Дезинфекция автотранспорта производится по мере необходимости, согласно утвержденному графику. Рекомендуемый интервал раз в 15 дней (и не реже 1 раза в 30 дней).
- 5.8. Дезинфекцию автотранспорта выполняют после механической очистки (мытья) обрабатываемой поверхности.
- 5.9. Уборка кузова и кабины выполняется с помощью щеток, веников или пылесосов.
- 5.10. Если применяются моюще-дезинфицирующие средства, то процесс мойки и дезинфекции совмещается.
 - 5.11. Наружная мойка (дезинфекция) кузова автомобиля производится

щелочной водой (температура 35 - 40°C) с дальнейшим ополаскиванием водой из шланга.

- 5.12. Ручной способ дезинфекции заключается в орошении или протирании обрабатываемой поверхности рабочим раствором дезинфицирующего средства с последующей экспозицией воздействия.
- 5.13. При механическом способе проведения дезинфекции нанесение дезинфицирующего раствора на поверхности проводят путем распыления из мотоопрыскивателей или мелкодисперсного дезинфекционного оборудования.
- 5.14. Расход дезинфицирующих средств составляет 2,5 г вещества на 1 кв. м или 0,5 л рабочего раствора на 1 кв. м обрабатываемой поверхности. Расход моющих средств составляет 1 л на 1 кв. м поверхности.
- 5.15. По окончании дезинфекции внутренняя поверхность кузова промывается водой из шланга, просушивается и проветривается до полного удаления запаха хлора.
- 5.16. На тех участках, где представляется возможным, вместо дезинфекции с использованием химических средств допускается использовать пар насыщенный или под давлением.

6. Заключительные положения

- 6.1. Настоящие Правила и стандарты вступают в силу после утверждения их Правлением Ассоциации и являются обязательным для соблюдения всеми членами кандидатами члены Ассоциации, осуществляющими области мойки дезинфекции деятельность В И автомобильного транспорта
- 6.2. Если в результате изменения законодательства Российской Федерации отдельные нормы Правил и стандартов вступают в противоречие с такими изменениями, эти нормы утрачивают силу, и до момента внесения изменений в Правила и стандарты следует руководствоваться законодательством Российской Федерации в данной части.

ДОГОВОРА И АКТЫ МОЖНО СКАЧАТЬ В РАЗДЕЛАХ 1 И 2 МЕНЮ ДОКУМЕТЫ («РАБОЧИЕ ДОКУМЕТЫ ДЛЯ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ») НА САЙТЕ

Приложение №1

ДОГОВОР № ____ на оказание услуг мойки автотранспорта

на оказание услуг мо	рики автотранспорта
г. Тула	« <u></u> »2024
года	-
ООО или ИП «	», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в
лице Генерального директора	, действующего на
основании Устава, с одной стороны и	, именуемое в
дальнейшем «Заказчик», в лице	, именуемое в , действующей на основании
, с другой стороны, совместно	именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили
настоящий Договор о нижеследующем: 1. ПРЕДМЕТ	ГДОГОВОРА
	азывать услуги мойки автотранспорта Заказчика на
автомоечном посту Исполнителя, расположенном п	wy navo vyceny i p They crypayre
	их цена указаны в преискуранте. СТИ СТОРОН
2.1. Обязанности Заказчика:	
- Оплачивать оказанные Исполнителем Услуги в со	ответствии с условиями настоящего Договора.
2.2. Обязанности Исполнителя:	
- Оказывать Услуги Заказчику в часы работы автом	
- Привлекать к оказанию Услуг квалифицированны 3. ЦЕНА УСЛУГ И П	й персонал Исполнителя. ЮРЯДОК РАСЧЕТОВ
3.1. Цена оказанных услуг определяется исход	я из объема оказанных услуг в соответствии с
Прейскурантом.	
3.2. Заказчик производит оплату оказанных Испо оказания Исполнителем Услуги.	олнителем Услуг на основании счета сразу после
	І-ПРИЕМКИ УСЛУГ
	Услуг осуществляется посредством подписания
представителями Сторон Акта сдачи-приемки оказа	
	полнение обязательств по настоящему Договору,
	ость в порядке и на условиях, предусмотренных
действующим законодательством Российской Феде	
	И ПОРЯДОК ЕГО РАСТОРЖЕНИЯ
	го подписания Сторонами и действует в течение 1
(одного) года.	To nodimental exoponium is denoted of 2 to 101110 1
· /	овора и при отсутствии волеизъявления Сторон на
его прекращение, Договор продлевает свое действи	
	ВИЗИТЫ СТОРОН
исполнитель	ЗАКАЗЧИК
Генеральный директор	Генеральный директор

АКТ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ ПО МОЙКЕ АВТОТРАНСПОРТА

По договору №			OT «»	2024г.
Город	Дат	а мойки		
Исполнитель				
Заказчик				
Настоящим актом	подтверждается	выполнение рабо	т по мойке автом	юбиля марки
Γο	c. №	по адресу		
Исполнитель	()		
М.П.				

ДОГОВОР № ____

на оказание услуг дезинфекции автотранспорта				
г. Тула	« <u></u> »2024			
года	<u> </u>			
ООО или ИП «	», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в			
лице Генерального лиректора	лействующего на			
основании Устава, с одной стороны и	, именуемое в			
дальнейшем «Заказчик», в лице	, действующей на основании			
, с другой стороны, совместно	, именуемое в , действующей на основании именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили			
настоящий Договор о нижеследующем:				
1. ПРЕДМЕТ				
	по дезинфекции транспортных средств Заказчика,			
а Заказчик обязуется оплачивать услуги Исполните				
	ществляется на территории Исполнителя по			
адресу	ствляется по заявке Заказчика, направленной на			
1.3. Дезинфекция транспортных средств осуществ	ствляется по заявке Заказчика, направленной на			
электронную почту Исполнителя	·			
	может подать заявку путем телефонного звонка на			
номера В этом	и случае Исполнитель осуществляет дезинфекцию			
при первой возможности.	CTH CTOPOH			
2. ОБЯЗАННО	СТИ СТОРОН			
2.1. Обязанности Заказчика:	П			
- Оплачивать оказанные Исполнителем Услуги в со	ответствии с условиями настоящего Договора.			
2.2. Обязанности Исполнителя:				
- Оказывать Услуги Заказчику в часы работы автомоечного поста.				
- Привлекать к оказанию Услуг квалифицированны				
3. ЦЕНА УСЛУГ И П				
5.1. цена оказанных услуг определяется исход Прейскурантом.	я из объема оказанных услуг в соответствии с			
	олнителем Услуг на основании счета сразу после			
оказания Исполнителем Услуги.	элнителем услуг на основании счета сразу после			
	І-ПРИЕМКИ УСЛУГ			
4.1. Сдача-приемка оказанных Исполнителем Услуг осуществляется посредством подписания представителями Сторон Акта сдачи-приемки оказанных услуг.				
5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН				
	полнение обязательств по настоящему Договору,			
	ость в порядке и на условиях, предусмотренных			
действующим законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора.				
	И ПОРЯДОК ЕГО РАСТОРЖЕНИЯ			
6.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты е				
(одного) года.				
6.2. По истечении срока действия настоящего Договора и при отсутствии волеизъявления Сторон на				
его прекращение, Договор продлевает свое действие на последующий календарный год.				
7. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН				
ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК			
I				

Генеральный директор

Генеральный директор

АКТ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ ПО ДЕЗИНФЕКЦИИ АВТОТРАНСПОРТА

По договору №		0T «»	2024г.
Город	Дата обработк	и	
Исполнитель			
Заказчик			
Дата предыдущей о	обработки		
Настоящим актом	подтверждается выполн	ение работ по дезинфекц	ии автомобиля
марки	Гос. №	по адресу	
Работы по дезинфе	кции производились ме	годом	
При использования	и препарата		
Исполнитель	()	
М.П.			