

Отчет о составе материалов изделия и содержании в нем регламентированных вредных веществ (РВВ)

1. Информация о поставщике/изготовителе изделия

	Поставщик	Изготовитель
Наименование		
Код		
Юридический адрес		
Ответственное лицо для контакта		
ФИО		
Должность		
Код города и телефон		
Факс		
E-mail		

2. Общая информация об изделии

Модель автомобиля LADA	
Наименование изделия	
Обозначение (номер) изделия	
Масса изделия, кг	
Номер ТУ на поставку изделия	
Извещение об изменении, дата	
Наличие к/либо покрытия хотя бы на одной детали изделия, да/нет	
Наличие маркировки материалов на деталях из полимеров и резин, да/нет	

3. Информация о составе изделия по категориям материалов

Код	Категория материала	Кг
1	Черные металлы	
2	Цветные металлы	
3	Пластмассы	
4	Резины (эластомеры)	
5	Стекло	
6	Жидкости	
7	Натуральные органические материалы (дерево, кожа, хлопок, картон, очесы и др.).	
8	Остальные материалы (не относящиеся к категориям 1-7, или идентифицировать категорию которых проблематично)	
Масса изделия, всего		

Примечание: сумма масс по категориям материалов должна соответствовать массе изделия; для изделий (кроме электрики, электроники) масса в категории 8 не должна превышать 5%, для изделий электрики и электроники масса в категории 8 не должна превышать 15%.

4. Информация о применяемых покрытиях на деталях изделия

Наименование детали	№ детали	Количество на изделие	Тип покрытия	Толщина покрытия, мкм	Масса покрытия, г

Примечание: в таблице приводятся детали, содержащие покрытия (антикоррозионные, защитные, декоративные, лакокрасочные и др.); в случае отсутствия точных данных - толщина покрытия в микрометрах и масса покрытия в граммах - приводятся усредненные или указывается их диапазон.

5. Информация о РВВ в изделии

5.1 Информация о содержании РВВ в изделии (свинца, кадмия, 6-валентного хрома, ртути)

Масса каждого из РВВ на изделие в граммах

Pb	
Cd	
Cr(+6)	
Hg	

5.2 Информация о распределении РВВ (свинца, кадмия, 6-валентного хрома, ртути) в деталях изделия

Наименование детали	№ детали	Количество на изделие	Наименование РВВ	Масса РВВ в детали, г (концентрация в %)

6. Декларация соответствия изделия требованиям Директивы 2005/64/ЕС и Директивы 2000/53/ЕС

6.1. Изделие соответствует требованиям Директивы 2000/53/ЕС по ограничению свинца, кадмия, 6-валентного хрома, ртути с учетом изменений, внесенных Решением 2005/673/ЕС.

6.2. Изделие соответствует требованиям Директивы 2005/64/ЕС и Решению 2003/138/ЕС по наличию обязательной маркировки материалов на деталях из пластмассы и термозластомеров массой 100 и более граммов, на деталях из резин массой 200 и более граммов.

6.3. Нанесенная на изделия маркировка соответствует РД ОАО "АВТОВАЗ" № 30000.37.101.0011 «Требования к маркировке автомобильных компонентов для идентификации применяемых материалов» (или эквивалентных им ISO 11469, VDA 260, ISO 1043, ISO 1629, ISO 18064).

Должность ответственного лица	Фамилия И.О.	Подпись	Дата заполнения