



Предприятие-изготовитель: ООО "Газпром нефтехим Салават"
Юридический и адрес производства: ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават,
Башкортостан, Российская Федерация, 453256
тел.: (3476) 39-21-09, факс: (3476) 39-21-03, e-mail: snos@snos.ru
Сертификаты соответствия системы менеджмента качества
на соответствие требованиям ISO 9001:2015, ГОСТ Р ИСО 9001:2015:
Ассоциации по сертификации «Русский регистр»
№21.0475.026 срок действия с 22.03.2021 до 20.03.2024,
№21.0476.026 срок действия с 22.03.2021 до 20.03.2024;
IQNET и Ассоциации по сертификации «Русский регистр»
№RU-21.0475.026 срок действия с 22.04.2021 до 20.03.2024
Отдел технического контроля ООО «Газпром нефтехим Салават»
ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256



ПАСПОРТ № 36553

Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс, «Корзина для бумаг тип I»

ГОСТ Р 50962-96 изм.1-2

Декларация о соответствии № РОСС RU Д-RU.РА01.В.74643/21 срок действия с 13.04.2021 до 12.04.2024. Заявитель: ООО «Газпром нефтехим Салават» ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256

Код ОКПД2: 22.29.23.120
Дата изготовления: 07.06.2023
Дата отбора пробы и обозначение нормативного документа, по которому отбирают пробу: 07.06.2023 п.4 ГОСТ Р 50962-96 изм.1-2
Место отбора, ул. Молодогвардейцев, 30, г.Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256
тип упаковки/количество упаковочных единиц: упаковка / 18
Номер/размер партии (масса): 9 / брутто: - , нетто: - , объем: 360 шт
Дата проведения испытания: 07.06.2023
Дата оформления паспорта: 11.07.2023

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по документу	Фактическое значение
1	Внешний вид изделия	п.3.6 ГОСТ Р 50962-96 изм.1-2	Должен соответствовать образцу-эталону	Соответствует
2	Стойкость к горячей воде	п.5.5 ГОСТ Р 50962-96 изм.1-2	Изделие должно сохранять внешний вид и окраску, не деформироваться и не растрескиваться при температуре (70±5) °С	Изделие сохраняет внешний вид и окраску, не деформируется и не растрескивается при температуре (70±5) °С
3	Миграция красителя (стойкость красителя к протиранию)	п.5.6 ГОСТ Р 50962-96 изм.1-2	Не допускается	Отсутствует
4	Химическая стойкость	п.5.7 ГОСТ Р 50962-96 изм.1-2	Изделие должно быть стойким к растворам кислот и действию мыльных щелочных растворов	Изделие стойкое к растворам кислот и действию мыльных щелочных растворов
5	Коробление Коробление термопластов, %, не более	п.5.9 ГОСТ Р 50962-96 изм.1-2		