

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ИД КОНТРОЛЬ»**



Адрес (место нахождения): 142103, Россия, Московская область, г. Подольск, ул. Бронницкая, д. 8  
Аттестат аккредитации ES.RU.21AB15 от 20 апреля 2018 года

Протокол испытаний утвержден  
Руководитель испытательной лаборатории



Суханов Д.А.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 0013401-22ИД от 18.05.2022 г.**

Объект испытаний	Садки рыболовные
Основание проведения испытаний	Заявка б/н от 11.05.2022 г.
Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью “Ралтекс”. Адрес места нахождения: Московская область, г. Лобня, ул. Силикатная, д.4, кв. 46
Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью “Ралтекс”. Адрес места нахождения: Московская область, г. Лобня, ул. Силикатная, д.4, кв. 46,
Нормативная документация	ТУ 28.30.86 – 001 – 48656916 – 2022
Дата поступления образца в ИЛ	12.05.2022 г.
Дата начала испытаний	12.05.2022 г.
Дата окончания испытаний	18.05.2022 г.
Адрес места проведения испытаний	142103, Россия, Московская область, г. Подольск, ул. Бронницкая, д. 8
Общее количество страниц	2

**Используемые сокращения:**

НП – Требования (испытания) не применяются к испытываемому объекту

НИ – Испытание не проводилось

С – соответствует требованиям

**Условия проведения испытаний**

Температура	21-23 °С
Влажность	65– 68 %
Атмосферное давление	744-748 мм.рт.ст.

Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы продукции. Частичная или полная перепечатка, или копирование данного протокола без разрешения ИЛ запрещается.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

Номера пунктов требований по НД	НД на методы испытаний	Наименование видов испытаний и проверяемых параметров	Результаты испытаний
1	2	3	4
ТУ 28.30.86 – 001 – 48656916 – 2022 п. 6.3	ТУ 28.30.86 – 001 – 48656916 – 2022	<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ</b> <b>Садки рыболовные</b> Состав испытаний, деление на группы, последовательность проведения испытаний в пределах каждой группы должны соответствовать Таблице 1. ТУ 28.30.86 – 001 – 48656916 – 2022	испытания прошли, смотрите ниже
п. 2.1.4		Нормированная влажность не должна превышать 7%.	5 %
п. 2.1.5		На провязе трикотажной дели не должно быть более штук: штопанных участков 10 обрывов отдельных уточных нитей 5	8 3
п. 2.1.6		В пропитанных садках рыболовных не допускается вздутий и осыпания пропитки.	вздутий и осыпания пропитки не обнаружено
п. 2.3.1	п. 7.1.1	Определение фабричного размера ячеи	Соответствует технической документации и требованию настоящего ТУ
п. 2.3.1	п. 7.2.1	Определение разрывной нагрузки	Соответствует технической документации и требованию настоящего ТУ
п. 2.3.1	п. 7.3.1	Определение плотности вязания	Соответствует технической документации и требованию настоящего ТУ
п. 2.3.1	п. 7.4.1	Определение привеса пропитки	Соответствует технической документации и требованию настоящего ТУ
п. 4.4		К каждому тюку прикладывается листок с указанием информации о производителе и параметров самой трикотажной дели.	информация указана

Заключение:

Проведены испытания садка рыболовного на соответствие требованиям ТУ 28.30.86 – 001 – 48656916 – 2022. Результаты испытаний представлены в графе 4.

Испытал:



Васильев Е.В.