



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИМЕРТЕСТ»

Юридический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Фактический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Тел./факс: 612-25-41, 612-25-40, polimertest@rambler.ru

Аттестат № РОСС RU .0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)

УТВЕРЖАЮ

Руководитель испытательной лаборатории

Е.В. Большакова



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-ПР-442-16

« 14 » декабря 2016 г.

1. Заказчик **ООО «АкваРос СПб»**
199106, г. Санкт-Петербург, 16-я линия В.О., д. 97, литер А, помещение 7-Н
2. Объект испытания **ЗМ.ПАНЦИРЬ**
3. Предприятие-изготовитель **ООО «АкваРос СПб»**
4. Использование НД **ГОСТ 2678-94, ГОСТ 12.4.118-82, ГОСТ 26128-84**
5. Количество испытанных образцов **6**
Образцы идентифицированы и предоставлены заказчиком.
6. Код образца
442Ф1 - ЗМ.ПАНЦИРЬ.АЛМ.АЛ.0360, торговая марка ПАНЦИРЬ
442Ф2 - ЗМ.ПАНЦИРЬ.АЛФ.СБ.0120.С, торговая марка ПАНЦИРЬ
442Ф3 - ЗМ.ПАНЦИРЬ.АЛМ.МЕ.0180.С, торговая марка ПАНЦИРЬ
442Ф4 - ЗМ.ПАНЦИРЬ.АЛМ.АЛ.0180.С.Э, торговая марка ПАНЦИРЬ
442Ф5 - ЗМ.ПАНЦИРЬ.АЛФ.СБ.0100.С, торговая марка ПАНЦИРЬ
442Ф6 - ЗМ.ПАНЦИРЬ.СТХ.СБ.160/50, торговая марка ПАНЦИРЬ
7. Срок проведения испытаний **06.10 - 14.12.2016 г.**
8. Условия проведения испытаний **Температура 21 °С, влажность 65 %**
9. Протокол включает **4** листа

Погрешности измерений не превышают указанных в НД.

Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Аккредитованной Испытательной Лаборатории «Полимертест»



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИМЕРТЕСТ»

Юридический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Фактический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Тел./факс: 612-25-41, 612-25-40, polimertest@rambler.ru

Аттестат № РОСС RU .0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)

УТВЕРЖАЮ

Руководитель испытательной лаборатории

Е.В. Большакова

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-ПР-444-16

« 14 » декабря 2016 г.

1. Заказчик **ООО «АкваРос СПб»**
199106, г. Санкт-Петербург, 16-я линия В.О., д. 97, литер А, помещение 7-Н
2. Объект испытания **ЗМ.ПАНЦИРЬ.МБР.СР.1200, торговая марка ПАНЦИРЬ**
3. Предприятие-изготовитель **ООО «АкваРос СПб»**
4. Использование НД **ГОСТ 2678-94, ГОСТ 31899-2-2011, ГОСТ Р 56704-2015**
5. Количество испытанных образцов **1**
Образцы идентифицированы и предоставлены заказчиком.
6. Код образца **444Ф**
7. Срок проведения испытаний **06.10 - 14.12.2016 г.**
8. Условия проведения испытаний **Температура 21 °С, влажность 65 %**
9. Протокол включает **3** листа

Погрешности измерений не превышают указанных в НД.

Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Аккредитованной Испытательной Лаборатории «Полимертест»



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИМЕРТЕСТ»**

Юридический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Фактический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Тел./факс: 612-25-41, 612-25-40, polimertest@rambler.ru

Аттестат № РОСС RU .0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательной лаборатории

Е.В. Большакова



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-ПР-445-16

« 14 » декабря 2016 г.

1. Заказчик **ООО «АкваРос СПб»**
199106, г. Санкт-Петербург, 16-я линия В.О., д. 97, литер А, помещение 7-Н
2. Объект испытания **ЗМ.ПАНЦИРЬ.ПВХ.БЛ.0180.С.ХИМ,
торговая марка ПАНЦИРЬ**
3. Предприятие-изготовитель **ООО «АкваРос СПб»**
4. Использование НД **ГОСТ 2678-94, ГОСТ 26128-84, ГОСТ 12.4.118-82, ГОСТ 9.403-80**
5. Количество испытанных образцов **1**
Образцы идентифицированы и предоставлены заказчиком.
6. Код образца **445Ф**
7. Срок проведения испытаний **06.10 - 14.12.2016 г.**
8. Условия проведения испытаний **Температура 21 °С, влажность 65 %**
9. Протокол включает **3** листа

Погрешности измерений не превышают указанных в НД.

Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Аккредитованной Испытательной Лаборатории «Полимертест»



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИМЕРТЕСТ»

Юридический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Фактический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Тел./факс: 612-25-41, 612-25-40, polimertest@rambler.ru

Аттестат № РОСС RU .0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)

УТВЕРЖАЮ

Руководитель испытательной лаборатории

Е.В. Большакова



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-ПР-441-16

« 14 » декабря 2016 г.

1. Заказчик **ООО «АкваРос СПб»**
199106, г. Санкт-Петербург, 16-я линия В.О., д. 97, литер А, помещение 7-Н
2. Объект испытания **ЗМ.ПАНЦИРЬ.ПВХ.БЛ.0300, торговая марка ПАНЦИРЬ**
3. Предприятие-изготовитель **ООО «АкваРос СПб»**
4. Использование НД **ГОСТ 2678-94**
5. Количество испытанных образцов **1**
Образцы идентифицированы и предоставлены заказчиком.
6. Код образца **441Ф**
7. Срок проведения испытаний **06.10 - 14.12.2016 г.**
8. Условия проведения испытаний **Температура 21 °С, влажность 65 %**
9. Протокол включает **2** листа

Погрешности измерений не превышают указанных в НД.
Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.
Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Аккредитованной Испытательной Лаборатории «Полимертест»



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИМЕРТЕСТ»**

Юридический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Фактический адрес: 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д. 67

Тел./факс: 612-25-41, 612-25-40, polimertest@rambler.ru

Аттестат № РОСС RU .0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель испытательной лаборатории
«Полимертест»
_____ Е.В. Большакова

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-ПР-443-16

« 14 » декабря 2016 г.

1. Заказчик **ООО «АкваРос СПб»**

- 199106, г. Санкт-Петербург, 16-я линия В.О., д. 97, литер А, помещение 7-Н**
2. Объект испытания **ЗМ.ПАНЦИРЬ.СТХ.ЧР.0230, торговая марка ПАНЦИРЬ**

3. Предприятие-изготовитель **ООО «АкваРос СПб»**

4. Использование НД **ГОСТ 2678-94**

5. Количество испытанных образцов **1**

- Образцы идентифицированы и предоставлены заказчиком.**
6. Код образца **443Ф**

7. Срок проведения испытаний **06.10 - 14.12.2016 г.**

8. Условия проведения испытаний **Температура 21 °С, влажность 65 %**

9. Протокол включает **2** листа

Погрешности измерений не превышают указанных в НД.

Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Аккредитованной Испытательной Лаборатории «Полимертест»