



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0111.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-102/102 №104	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	114,9	<p>01314</p>
$d1, \text{мм.}$	62	
$L, \text{мм.}$	147	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

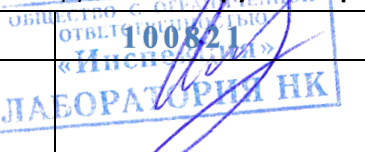
Акт дефектоскопии №2.0112.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147/БТС146 №34	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	177,3	<p>01326</p>
$d1, \text{мм.}$	101	
$L, \text{мм.}$	235	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки



или 500 свинчиваний/развинчиваний

Специалист Каманцев С.С.

уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0113.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-147/117 №144	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d3, \text{мм.} / d2, \text{мм.}$	178,0/140,0	<p>01338</p>	
$d1, \text{мм.}$	58		
$L, \text{мм.}$	415		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0114.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-122/147 №122	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d3, \text{мм.} / d2, \text{мм.}$	146,5/178,0	<p>01350</p>	
$d1, \text{мм.}$	96		
$L, \text{мм.}$	390		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки			или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.			уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0115.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник Н 3-152/152 №891	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	204,9		
$d1, \text{мм.}$	103		
$L, \text{мм.}$	255		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0116.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-133/102 №1344	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	159,7	<p>01374</p>
$d1, \text{мм.}$	48	
$L, \text{мм.}$	147	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0117.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-152/147 №2	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	197,7	<p>01386</p>
$d1, \text{мм.}$	101	
$L, \text{мм.}$	392	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0118.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147/133 №17	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	173,7	<p>01398</p>
$d1, \text{мм.}$	83	
$L, \text{мм.}$	430	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0119.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля



Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-133/147 №1135	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	172,7	<p>01410</p>
$d1, \text{мм.}$	88	
$L, \text{мм.}$	255	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки	<p>ОТВЕТСТВЕННОСТЬ «190827» ЛАБОРАТОРИЯ НК</p>	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0120.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-102/102 №25	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	119,0	 <p>01422</p>
$d1, \text{мм.}$	62	
$L, \text{мм.}$	291	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0121.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147/147 №222	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	175,6	<p>01434</p>
$d1, \text{мм.}$	102	
$L, \text{мм.}$	320	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0122.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147/147 №105	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	178,3	<p>01446</p>
$d1, \text{мм.}$	71	
$L, \text{мм.}$	377	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки	<p>ОТВЕТСТВЕННОСТЬ «190827» ЛАБОРАТОРИЯ НК</p>	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0123.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-147/147 №19	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	173,9	<p>01458</p>	
$d1, \text{мм.}$	72		
$L, \text{мм.}$	293		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0124.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-133/147 №123	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	177,7	<p>01470</p>
$d1, \text{мм.}$	89	
$L, \text{мм.}$	394	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0125.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-133/133 №1271	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	180,3	<p>01482</p>
$d1, \text{мм.}$	71	
$L, \text{мм.}$	328	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0126.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-152/171 №4646	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	202,6	<p>01494</p>
$d1, \text{мм.}$	122	
$L, \text{мм.}$	260	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0127.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-133/171 №900	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	202,3	<p>01506</p>
$d1, \text{мм.}$	81	
$L, \text{мм.}$	342	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки	<p>ОТВЕТСТВЕННОСТЬ «190827» ЛАБОРАТОРИЯ НК</p>	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0128.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-102/102 №21
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23

Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..
--	--

НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
-----	--

$d2, \text{мм.}$	127,0	<p>01518</p>
$d1, \text{мм.}$	46	
$L, \text{мм.}$	308	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки	или 500 свинчиваний/развинчиваний
---	-----------------------------------

Специалист Каманцев С.С.	<p>уд. № НОАП-0057-8175</p>
--------------------------	-----------------------------



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0129.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-102/102 №890	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	122,0	<p>01530</p>	
$d1, \text{мм.}$	46		
$L, \text{мм.}$	295		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0130.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-102/102 №887	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	124,5	<p>01542</p>
$d1, \text{мм.}$	45	
$L, \text{мм.}$	295	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0131.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-117/121 №1	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	146,8	<p>01554</p>
$d1, \text{мм.}$	60	
$L, \text{мм.}$	345	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0131.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147/121 №5	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	181,0	<p>01566</p>
$d1, \text{мм.}$	72	
$L, \text{мм.}$	198	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0132.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-171/147 №22	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	202,7	<p>01578</p>
$d1, \text{мм.}$	100	
$L, \text{мм.}$	283	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0132.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147/147 №1137	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	178,3	<p>01590</p>
$d1, \text{мм.}$	71	
$L, \text{мм.}$	432	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки	<p>ОТВЕТСТВЕННОСТЬ «100827» ЛАБОРАТОРИЯ НК</p>	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0132.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147/147 №1137	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	178,3	<p>01602</p>
$d1, \text{мм.}$	71	
$L, \text{мм.}$	432	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

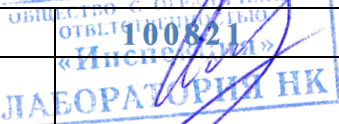
Акт дефектоскопии №2.0133.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147/БТС168 №88228	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	178,0	<p>01614</p>
$d1, \text{мм.}$	106	
$L, \text{мм.}$	150	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки



или 500 свинчиваний/развинчиваний

Специалист Каманцев С.С.

уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

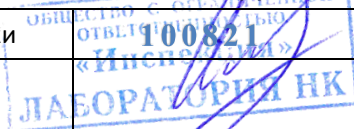
Акт дефектоскопии №2.0134.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147/БТС245 №154	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г.. D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	178,0/245	<p>01626</p>
$d1, \text{мм.}$	-	
$L, \text{мм.}$	275	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.	уд. № НОАП-0057-8175





ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0135.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД.
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудование		Переводник М 3-88/102 №899
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021 г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 18.11.2021 г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021 г..
НТД		РД 03-606-03, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d2, \text{мм.}$	119,8	<p>01638</p>
$d1, \text{мм.}$	-	
$L, \text{мм.}$	323	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки	100821 «Инспекция»	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.	ЛАБОРАТОРИЯ НК	уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0136.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник М 3-88/102 №118	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021 г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 18.11.2021 г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021 г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	127,2	<p>01650</p>
$d1, \text{мм.}$	-	
$L, \text{мм.}$	322	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**


Дата проведения следующей плановой проверки	100821	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

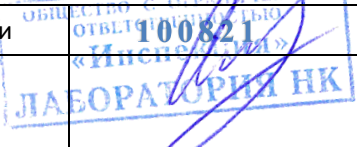
www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0137.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник М 3-147/152 №5	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021 г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 18.11.2021 г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021 г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	196,7	
$d1, \text{мм.}$	-	
$L, \text{мм.}$	400	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**


Дата проведения следующей плановой проверки	100821	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

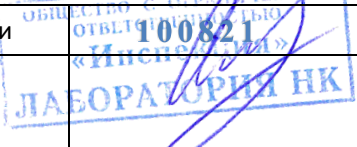
www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0138.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник М 3-117/147 №122	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021 г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 18.11.2021 г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021 г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	178,1	
$d1, \text{мм.}$	-	
$L, \text{мм.}$	400	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки	100821	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0139.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник М 3-171/147 №544	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021 г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 18.11.2021 г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021 г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	203,0	<p>наклонный преобразователь 01686</p>
$d1, \text{мм.}$	-	
$L, \text{мм.}$	428	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**


Дата проведения следующей плановой проверки	100821	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0140.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник М 3-152/152 №1875	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021 г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 18.11.2021 г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021 г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	177,2		
$d1, \text{мм.}$	-		
$L, \text{мм.}$	453		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0141.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-152/133 №534	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d3, \text{мм.} / d2, \text{мм.}$	197,0/155,0	<p>01710</p>	
$d1, \text{мм.}$	96		
$L, \text{мм.}$	425		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0142.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля


Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-147/133 №17028	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d3, \text{мм.} / d2, \text{мм.}$	178,1/168,0	<p>01722</p>	
$d1, \text{мм.}$	84		
$L, \text{мм.}$	438		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки	<p>ОТВЕТСТВЕННОСТЬ «190821» ЛАБОРАТОРИЯ НК</p>		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.			уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0143.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-147/171 №217	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г.. D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d3, \text{мм.} / d2, \text{мм.}$	178,7/203,0		
$d1, \text{мм.}$	100		
$L, \text{мм.}$	248		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0144.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		КШЗ 102x35 №166	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	121,3	<p>01746</p>	
$d1, \text{мм.}$	54		
$L, \text{мм.}$	315		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0145.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	КШЗ 102x35 №462	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	121,0	<p>01758</p>
$d1, \text{мм.}$	54	
$L, \text{мм.}$	315	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0146.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	КШЗ 147х35 №304	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
d2, мм.	177,8	<p>01770</p>
d1, мм.	85	
L, мм.	376	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0147.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	КШЗ 147х35 №183	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	178,0	<p>01782</p>
$d1, \text{мм.}$	85	
$L, \text{мм.}$	373	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки	<p>ОТВЕТСТВЕННОСТЬ «190821» ЛАБОРАТОРИЯ НК</p>	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0148.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

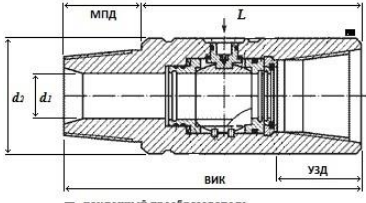
Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	КШЗ 147х35 №208	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	178,0	<p>01794</p>
$d1, \text{мм.}$	86	
$L, \text{мм.}$	378	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки	<p>ОТВЕТСТВЕННОСТЬ «100827» ЛАБОРАТОРИЯ НК</p>	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0149.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

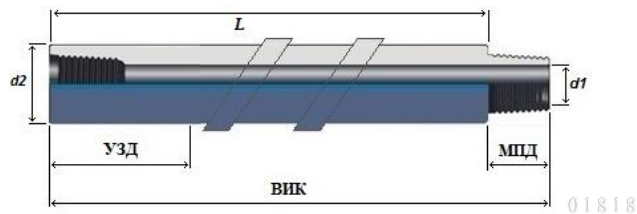

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		КШЗ 147х35 №207	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	178,0		
$d1, \text{мм.}$	86		
$L, \text{мм.}$	378		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0150.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

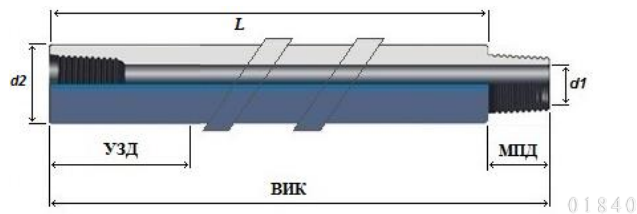

Метод (вид) контроля	ВИК, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	КЛС 3-102 №1214	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	124,0	
$d1, \text{мм.}$	60	
$L, \text{мм.}$	300	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0151.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

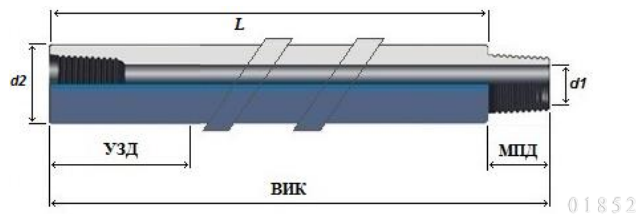

Метод (вид) контроля	ВИК, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	КЛС 3-102 №1221	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	-	
$d1, \text{мм.}$	59	
$L, \text{мм.}$	280	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0152.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	КЛС 3-102 №1215	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	123,0	
$d1, \text{мм.}$	61	
$L, \text{мм.}$	315	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0153.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		КШЗ 102x35 №104	
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	121,2	<p>01864</p>	
$d1, \text{мм.}$	55		
$L, \text{мм.}$	314		
Заключение			
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.			
Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний	
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175	



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0154.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-147 №222	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к.№23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № МАГ 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d3, мм./d2, мм./d4, мм$	167,7/129,7/177,7	<p>01876</p>
$d1, мм.$	72	
$L, мм.$	472	
Заключение		
На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.		
Дата проведения следующей плановой проверки	<p>ОТВЕТСТВЕННОСТЬ № 100821 «ИНСПЕКЦИЯ» ЛАБОРАТОРИЯ НК</p>	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0155.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, МПД.
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-122 №111
В условиях		В-Шапшинское м-р, к.№23
Приборы и инструменты, использованные при НК		Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № МАГ 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г
НТД		РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d3, мм./d2, мм./d4, мм$	169,0/131,3/168,5	<p>01888</p>
$d1, мм.$	72	
$L, мм.$	509	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0156.3 от 11.02.2021 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-133/102 №137	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к. №23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d3, \text{мм.}/d2, \text{мм.}$	155,5/120,7	<p>01900</p>
$d1, \text{мм.}$	62	
$L, \text{мм.}$	400	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки		или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0157.3 от 11.02.2021г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля

ВИК, УЗД, МПД.

Наименования организации заказчика

ООО «РИ-Пионер»

Наименование и № оборудование

Переводник П 3-133/147 №124

В условиях

В-Шапшинское м-р, к. №23

Приборы и инструменты, использованные при НК

Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..

НТД

РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.

$d3, \text{мм.} / d2, \text{мм.}$

155,5/177,7

$d1, \text{мм.}$

102

$L, \text{мм.}$

381

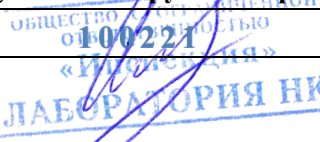


01912

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки



или 500 свинчиваний/развинчиваний

Специалист Каманцев С.С.

Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0158.3 от 11.02.2021г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-133/147 №124	
В условиях	В-Шапшинское м-р, к. №23	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК № 299/15 поверен до 19.11.2021 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» № MAG 17066 поверке не подлежит, Magnavis WCP-2 белый фон поверен до 08.2022г. МП суспензия Magnavis 7HF годен до 04.2022г., УЗ дефектоскоп А1212 Мастер №4141967 поверен до 18.11.2021г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 18.11.2021г., D1771 4.0 A0D12CL № 1094500 поверен до 18.11.2021г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d3, \text{мм.}/d2, \text{мм.}$	155,6/176,7	<p>01924</p>
$d1, \text{мм.}$	101	
$L, \text{мм.}$	380	

Заключение

На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. **Инструмент к работе годен.**

Дата проведения следующей плановой проверки	01.00221 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РИ-ПИОНЕР» ЛАБОРАТОРИЯ НК	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		Уд. № 0009-16-12135