



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0191.1 от 04.02.2021г. по результату неразрушающего контроля


Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П 3-102/88 №529	
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»	
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.	
$d2, \text{мм.}$	122,4	<p>02286</p>
$d1, \text{мм.}$	45	
$L, \text{мм.}$	305	
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



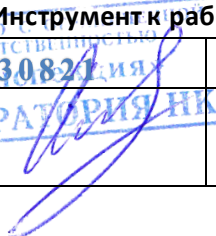
ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0192.1 от 04.02.2021г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД, МПД.	
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-102/88 №1185	
В условиях		БПО ООО «РИ-Пионер»	
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.	
$d2, \text{мм.}$	118,6		
$d1, \text{мм.}$	50		
$L, \text{мм.}$	139		
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	

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
№ 030827
ЛАБОРАТОРИЯ НК





ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0193.1 от 04.02.2021г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД.
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-147/НКТ73 №528
В условиях		БПО ООО «РИ-Пионер»
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.
$d2, \text{мм.}$	173,0	<p>02310</p>
$d1, \text{мм.}$	62	
$L, \text{мм.}$	290	

Заключение

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

Дата проведения следующей плановой проверки	03.08.21 «Инспекция» ЛАБОРАТОРИЯ НК	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0194.1 от 04.02.2021г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля		ВИК, УЗД.
Наименования организации заказчика		ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудование		Переводник П 3-НКТ73/НКТ73 №925
В условиях		БПО ООО «РИ-Пионер»
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.
$d2, \text{мм.}$	93,0	<p>0 2 3 2 2</p>
$d1, \text{мм.}$	59	
$L, \text{мм.}$	165	

Заключение

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

Дата проведения следующей плановой проверки	03.08.21 ОТВЕТСТВЕННЫЙ «ИНСПЕКЦИЯ» ЛАБОРАТОРИЯ НК	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии №2.0195.1 от 04.02.2021г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудование	Переводник П З-НКТ73/НКТ73 №111	
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»	
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.	
$d2, \text{мм.}$	89,2	<p>02334</p>
$d1, \text{мм.}$	60	
$L, \text{мм.}$	145	

Заключение

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

Дата проведения следующей плановой проверки	03.08.21 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ «ИНСПЕКЦИЯ» ЛАБОРАТОРИЯ НК	или 500 свинчиваний/развинчиваний
Специалист Каманцев С.С.		уд. № НОАП-0057-8175