




ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

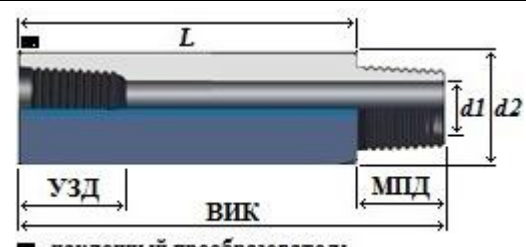
www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии № 3.080.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля	
Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудования	Переводник П 3-147/147 № 121
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» поверке не подлежит, магнитопорошковая суспензия Magnavis7HF годен до 06.2019г., дефектоскоп ультразвуковой А1212 Мастер №4141967 поверен до 07.19г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 07.19г..
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d2, \text{мм.}$	172,0
$d1, \text{мм.}$	70
$L, \text{мм.}$	313
	
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.
Специалист Каманцев С.С.	Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии № 3.081.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля	
Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудования	Переводник П 3-102/102 № 70
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» поверке не подлежит, магнитопорошковая суспензия Magnavis7HF годен до 06.2019г., дефектоскоп ультразвуковой А1212 Мастер №4141967 поверен до 07.19г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 07.19г..
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d2, \text{мм.}$	115,5
$d1, \text{мм.}$	50
$L, \text{мм.}$	282
	
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.
Специалист Каманцев С.С.	Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии № 3.082.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля	
Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудования	Переводник П 3-147/147 № 119
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» поверке не подлежит, магнитопорошковая суспензия Magnavis7HF годен до 06.2019г., дефектоскоп ультразвуковой А1212 Мастер №4141967 поверен до 07.19г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 07.19г..
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d2, \text{мм.}$	176,2
$d1, \text{мм.}$	70
$L, \text{мм.}$	363
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.
Специалист Каманцев С.С.	Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии № 3.083.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля	
Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудования	Переводник П 3-147/147 № 116
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» поверке не подлежит, магнитопорошковая суспензия Magnavis7HF годен до 06.2019г., дефектоскоп ультразвуковой А1212 Мастер №4141967 поверен до 07.19г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 A70D6CS поверен до 07.19г..
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d2, \text{мм.}$	177,0
$d1, \text{мм.}$	70
$L, \text{мм.}$	367
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.
Специалист Каманцев С.С.	Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии № 3.084.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля	
Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудования	Переводник П 3-147/147 № 855
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» поверке не подлежит, магнитопорошковая суспензия Magnavis7HF годен до 06.2019г., дефектоскоп ультразвуковой А1212 Мастер №4141967 поверен до 07.19г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 07.19г..
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d2, \text{мм.}$	177,6
$d1, \text{мм.}$	70
$L, \text{мм.}$	367
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.
Специалист Каманцев С.С.	Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81A140633

www.inspection86.ru

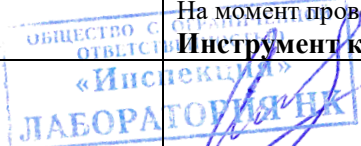
Акт дефектоскопии № 3.085.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля	
Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудования	Переводник П 3-147/133 № 205
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» поверке не подлежит, магнитопорошковая суспензия Magnavis7HF годен до 06.2019г., дефектоскоп ультразвуковой А1212 Мастер №4141967 поверен до 07.19г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 07.19г..
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d3, \text{мм.} / d2, \text{мм.}$	178,1/161,8
$d1, \text{мм.}$	71
$L, \text{мм.}$	380
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.
Специалист Каманцев С.С.	Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

www.inspection86.ru

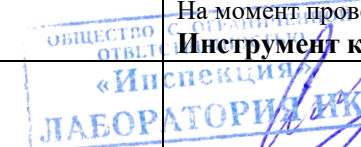
Акт дефектоскопии № 3.086.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля	
Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД, МПД.
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудования	Переводник П 3-147/133 № 207
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» поверке не подлежит, магнитопорошковая суспензия Magnavis7HF годен до 06.2019г., дефектоскоп ультразвуковой А1212 Мастер №4141967 поверен до 07.19г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 07.19г..
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d3, \text{мм.} / d2, \text{мм.}$	177,9/165,0
$d1, \text{мм.}$	72
$L, \text{мм.}$	393
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.
Специалист Каманцев С.С.	Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии № 3.087.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля	
Метод (вид) контроля	ВИК, МПД.
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»
Наименование и № оборудования	Переводник Н 3-152/152 № 444 (присвоен)
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., магнитный дефектоскоп «МАГ-101» поверке не подлежит, магнитопорошковая суспензия Magnavis7HF годен до 06.2019г..
НТД	РД 03-606-03, РД 13-05-2006, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.
$d2, \text{мм.}$	175,2
$d1, \text{мм.}$	88
$L, \text{мм.}$	284
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.
Специалист НК Каманцев С.С.	Уд. № 0009-16-12135





ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии № 3.088.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудования	Переводник М 3-147/152 № 556	
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., дефектоскоп ультразвуковой А1212 Мастер №4141967 поверен до 07.19г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 07.19г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	197,1	
$d1, \text{мм.}$	-	
$L, \text{мм.}$	377	
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.	
Специалист Каманцев С.С.		Уд. № 0009-16-12135



ООО «Инспекция»
Лаборатория неразрушающего контроля
№ 81А140633

www.inspection86.ru

Акт дефектоскопии № 3.089.1 от 21.03.2019 г. по результату неразрушающего контроля

Метод (вид) контроля	ВИК, УЗД.	
Наименования организации заказчика	ООО «РИ-Пионер»	
Наименование и № оборудования	Переводник М 3-147/147 № 87	
В условиях	БПО ООО «РИ-Пионер»	
Приборы и инструменты, использованные при НК	Набор ВИК поверен до 06.2019 г., дефектоскоп ультразвуковой А1212 Мастер №4141967 поверен до 07.19г., ультразвуковой преобразователь S5096 5.0 А70D6CS поверен до 07.19г..	
НТД	РД 03-606-03, РД 41-01-25-89, РД 39-013-90.	
$d2, \text{мм.}$	177,7	
$d1, \text{мм.}$	-	
$L, \text{мм.}$	383	
Заключение	На момент проведения диагностики, дефектов не обнаружено. Инструмент к работе годен.	
Специалист Каманцев С.С.		Уд. № 0009-16-12135