

სახპონოზომ პსტაპაღა N1

RAILWAY OVERPASS N1

პსტაპაღენს სოზიძა LENGTH OF THE OVERPASS	73 $\frac{\text{მ}}{\text{მ}}$
ღასაპღაღი პაპონსონტაჟღბონს ჰაოღაღოღა NUMBER OF TANK WAGONS TO BE EMPTIED	12
საპჰოაღბო სოაღღაპჰა DESIGN CAPACITY	10000 აოანო ბ/ღ

ԻՋԵԿԻՅՈՒՆ N1 ԴԱՅՄՍԵՐՈՒՄ
ԼՈՑԻՈՆԱՆԵՐԸ ԵՎ ՅԻՑԻՑԻՑԵՐԸ

TANK N1 HAS BEEN TESTED FOR STRENGTH
AND TIGHTNESS

ՅՈՒՅՈՐԴԱՆ ԴԱՅՄՍԵՐ: 2017
INITIAL TEST: 2017

ՁՄՁԵՐՅԱՆ ԴԱՅՄՍԵՐԻ ՄԻՈՒՆ: 2027 ՎՈՐ
NEXT TEST DATE: 2027

ՅՈՒՆ. ՆԱԾԽՅԱՄ ԵՄՈՇ:
MIN. WORKING LEVEL:

250

ՆԱԾԽՅԱՄ ԵՄՈՇ:
WORKING LEVEL:

10400

ԶԱՇՆ. ՆԱԾԽՅԱՄ ԵՄՈՇ:
HIGH WORKING LEVEL:

10700

ՆՅԱՆՆԱԶՄԱՌԻ ԾՆԻԺՈՒՐ:
REFERENCE HIGH:

12000

ԻՋԵԿԻՅՈՒՆ N2 ԴԱՅՄՍԵՐՈՒՄ
ԼՈՑԻՈՆԱՆ ԵՎ ՅԻՑԻՑԻՄԻՆԻՑ

TANK N2 HAS BEEN TESTED FOR STRENGTH
AND TIGHTNESS

ՅՈՒՅՈՒՆ ԴԱՅՄՍԵՐ: 2017
INITIAL TEST: 2017

ՁԱՅՈՐԴԱՅԻՄ ԴԱՅՄՍԵՐՆ ԺԱՆՈՐ: 2027 ՃՈՐ
NEXT TEST DATE: 2027

ԻՋԵԿԻՅՈՒՆ N3 ԴԱՅՄԱՆՈՒՆ
ԼՈՑԺՈՒՄԵՆԱ ԵՎ ՅԻՑԺԺՈՒՄԺՈՒՄ

TANK N3 HAS BEEN TESTED FOR STRENGTH
AND TIGHTNESS

ՅՈՒՅՉՉԱՆ ԴԱՅՄԱՆ: 2017
INITIAL TEST: 2017

ՁՄՁԵՉՅԵՄ ԴԱՅՄԱՆՈՒՄ ԺՈՒՆԻՐ: 2027 ՃՉԻՐ
NEXT TEST DATE: 2027

ԻՋԵԽՅՈՒՄԻ N4 ԴԱՅՄԱՆՈՒՄ
ԼՈՑԻՈՒՄԵՆԱ ԵՎ ՅԻՑԻՑԻՄԵՆՈՒՄ

TANK N4 HAS BEEN TESTED FOR STRENGTH
AND TIGHTNESS

ՅՈՒՅՈՒՄԻ ԴԱՅՄԱՆ: 2017
INITIAL TEST: 2017

ՁԱՅՈՒՄԻ ԴԱՅՄԱՆԻ ՄԻՈՒՆ: 2027 ՎՈՐ
NEXT TEST DATE: 2027

ԻՋԵԿԻՅՈՒՆ N5 ԴԱՅՄՍԵՐՈՒՄ
ԼՈՑԻՈՆԱՆ ԵՎ ՅԻՑԻՑԻՄԻՑԻՄ
TANK N5 HAS BEEN TESTED FOR STRENGTH
AND TIGHTNESS

ՅՈՒՅՈՐԴԱՆ ԴԱՅՄՍԵՐ: 2017
INITIAL TEST: 2017

ՁՄՁԵՐՅՈՒ ԴԱՅՄՍԵՐՆ ԺԱԿԻՐՈՒ: 2027 ՃՈՐ
NEXT TEST DATE: 2027

ԻՋԵԿԻՅՈՒՆ N6 ԴԱՅՄԱՆՈՒՆ
ԼՈՅԺՈՒՄԱՆ ԵՎ ՅԻՑԺՈՒՄԹՈՒՅԻ

TANK N6 HAS BEEN TESTED FOR STRENGTH
AND TIGHTNESS

ՅՈՒՅՈՒՆ ԴԱՅՄԱՆ: 2017
INITIAL TEST: 2017

ՁԱՅՈՒՄ ԴԱՅՄԱՆԻ ՄԻՈՒՆ: 2027 ՎՈՐ
NEXT TEST DATE: 2027

ԻՋԵԿԻՅՈՒՆ N7 ԴԱՅՄԱՆՈՒՆ
ԼՈՑԻՈՆԱՆ ԵՎ ՅԻՑԻՑԵԼՈՒԹՅՈՒՆ

TANK N7 HAS BEEN TESTED FOR STRENGTH
AND TIGHTNESS

ՅՈՒՅՇԱՆ ԴԱՅՄԱՆ: 2017
INITIAL TEST: 2017

ՁԹԵՇՅՈՒՆ ԴԱՅՄԱՆՈՒՆ ԺԱՆՈՒՆ: 2027 ՃՇՈՒ
NEXT TEST DATE: 2027

ԻՋԵԿԻՅՈՒՆ N8 ԴԱՅՄԱՆՈՒՆ
ԼՈՅԺՈՒՄԵՆԱ ԵՎ ՅԻՑԺՈՒՄԹՈՒՄ
TANK N8 HAS BEEN TESTED FOR STRENGTH
AND TIGHTNESS

ՅՈՒՅՇԱՆ ԴԱՅՄԱՆ: 2017
INITIAL TEST: 2017

ՁՄՁՇՅՈՒ ԴԱՅՄԱՆՈՒ ՄԻՆՈՒ: 2027 ՃՈՒ
NEXT TEST DATE: 2027
