

№ труби	Діаметр труби, мм	Товщина труби по точках виміру, мм												Середня товщина труби, мм	Довжина труби, м	Вага (розрахунок) труби, т	Стан	Висновки комісії
		Сторона 1				місто УЗК			Сторона 2									
		S1	S2	S3	S4	S9	S10	S11	S5	S6	S7	S8						
33	820	10,6	7,3	9,5	9,6				7,2	9,1	9,3	9,3	8,99	9,40	1,690	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
36	820	10,6	10,1	8,9	8,2				9,4	9,8	7,6	7,5	9,01	10,20	1,838	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
37	820	10,0	10,9	8,9	9,0				9,5	10,2	8,3	9,4	9,53	9,75	1,857	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
43	820	10,3	10,6	9,9	10,6				10,4	9,5	9,8	10,8	10,24	8,95	1,830	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
44	820	7,3	10,0	10,2	6,9				7,2	10,0	8,4	10,5	8,81	8,24	1,452	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
45	820	10,0	10,8	10,0	6,9				7,2	10,0	8,4	10,5	9,23	10,67	1,969	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
46	820	7,9	7,9	10,4	9,8				7,6	10,9	10,6	8,0	9,14	7,65	1,398	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
47	820	9,2	8,8	8,6	10,0				10,3	10,0	8,5	10,0	9,43	10,64	2,006	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
48	820	7,6	8,8	9,5	9,0				9,7	9,6	10,0	8,4	9,08	10,86	1,972	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
49	820	9,9	10,0	10,2	7,9				7,1	10,2	10,4	9,7	9,43	10,38	1,957	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
50	820	8,5	9,4	9,6	9,6				9,3	10,9	10,6	8,0	9,49	10,88	2,064	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
77	820	10,2	9,8	10,1	10,0	10,0	9,2	9,3	9,2	11,2	10,1	10,2	9,9	10,85	2,146	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
78	820	10,2	9,8	9,7	10,0	8,1	10,5	9,8	11,2	9,9	11,2	9,8	10,0	11,24	2,245	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
80	820	9,5	10,1	9,7	9,7	9,8	10,6	9,3	8,0	9,7	10,0	9,8	9,7	10,85	2,103	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
81	820	8,1	9,4	10,0	9,2	7,9	9,1	8,0	8,1	10,2	9,5	9,2	9,0	11,20	2,016	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
84	820	8,1	10,0	9,4	10,1	10,0	8,3	8,4	10,1	9,8	8,5	8,9	9,2	11,20	2,060	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
85	820	10,2	9,8	8,4	8,9	10,2	9,1	10,0	9,8	10,0	9,4	8,9	9,5	11,22	2,131	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
86	820	9,2	10,1	8,7	10,1	9,2	8,5	8,9	7,2	10,0	9,8	7,8	9,0	10,30	1,854	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
93	820	6,2	6,5	10,8	10,2				7,5	10,6	9,2	9,1	8,8	11,10	1,954	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
104	820	8,1	10,2	8,8	10,4				9,1	10,0	9,8	7,6	9,3	11,00	2,045	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
105	820	7,2	6,5	10,5	9,6				10,2	9,8	9,7	9,2	9,1	10,76	1,958	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
108	820	9,0	9,8	9,7	10,8				9,1	9,2	8,4	7,8	9,2	10,88	2,001	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
109	820	9,1	9,2	10,2	10,4				8,9	9,3	10,0	9,2	9,5	10,92	2,074	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
112	820	8,5	6,8	10,0	6,5				8,9	9,5	9,6	10,4	8,8	11,14	1,961	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
114	820	9,2	11,0	9,4	9,8				8,6	9,0	9,2	9,0	9,4	11,17	2,099	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
201	820	9,4	8,2	9,4	9,5	9,2	8,9	9,8	10,8	10,6	11,2	11,1	9,8	12,55	2,457	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	
202	820	11,6	8,5	10,8	9,7	11,1	11,5	10,2	9,2	8,6	8,5	11,3	10,1	13,05	2,633	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В	

210	820	11,8	10,6	11,7	9,5	11,0	9,2	10,1	7,8	11,2	10,6	10,6	10,4	9,75	2,025	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
209	820	11,0	10,5	9,9	10,8	9,0	11,5	11,2	10,5	10,6	11,8	11,4	10,7	11,00	2,349	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
207	820	11,3	9,7	10,8	8,4	10,6	8,1	9,9	10,7	10,6	10,2	10,5	10,1	5,35	1,079	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
208	820	7,9	9,7	11,3	10,3	11,0	10,8	11,0	9,8	9,6	11,2	11,0	10,3	3,90	0,802	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
206	820	8,6	10,0	9,2	9,6	9,2	9,3	8,4	9,4	8,9	10,0	9,5	9,3	11,40	2,120	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
205	820	9,0	10,3	11,0	11,0	9,6	8,8	10,0	11,2	10,5	10,7	10,9	10,3	12,20	2,509	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
204	820	10,3	7,2	10,0	11,1	9,5	10,3	9,2	9,3	11,6	9,2	10,0	9,8	10,00	1,958	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
203	820	9,5	9,2	8,5	9,3	10,1	10,0	8,8	9,6	9,4	9,8	9,0	9,4	9,90	1,860	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
211	820	10,0	8,6	10,0	10,6	9,8	9,1	10,1	11,0	11,0	10,8	9,7	10,1	5,00	1,009	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
212	820	11,7	11,0	10,1	10,2	11,0	10,5	10,1	11,4	8,3	10,1	10,4	10,4	7,40	1,537	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
214	820	10,7	9,0	10,6	9,9	9,3	9,1	7,8	10,5	10,8	9,6	11,1	9,9	5,00	0,989	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
215	820	10,0	10,2	10,6	10,1	10,5	8,9	10,1	11,1	11,3	10,9	10,0	10,3	5,10	1,049	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
217	820	10,6	10,0	10,7	9,8	8,1	8,5	9,1	10,6	10,0	10,7	8,9	9,7	4,60	0,892	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
218	820	10,3	11,1	10,3	9,3	11,0	10,6	10,2	11,0	10,4	10,3	11,5	10,5	6,10	1,279	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
219	820	11,1	10,6	10,7	10,2	10,8	8,9	9,1	11,2	10,7	9,9	7,3	10,0	5,00	0,999	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
222	820	10,0	11,5	10,4	10,0	9,1	11,0	10,5	9,5	10,1	9,8	9,8	10,2	5,00	1,019	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
229	820	10,2	9,5	9,8	10,0	10,5	11,0	9,8	9,5	9,7	8,9	10,0	9,9	5,50	1,088	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
230	820	10,0	9,9	10,4	10,2	11,8	10,1	8,7	9,1	8,9	10,0	9,7	9,9	5,35	1,058	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
238	820	9,8	10,0	9,8	10,0	10,8	10,7	8,6	10,0	8,9	9,8	10,1	9,9	4,30	0,850	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
239	820	10,0	9,9	10,5	10,1	8,5	11,0	10,9	8,2	10,1	10,1	9,5	9,9	4,80	0,949	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
240	820	8,9	10,0	11,0	9,4	10,8	11,1	11,4	12,0	10,5	11,2	5,0	10,1	4,35	0,878	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
241	820	11,0	10,8	11,1	10,4	11,7	10,8	11,2	10,3	11,8	12,0	10,3	11,0	11,40	2,502	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
242	820	11,4	10,9	9,8	10,2	10,8	11,1	11,4	10,4	10,2	11,1	10,8	10,7	7,68	1,640	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
243	820	8,9	10,6	11,0	10,7	10,8	10,7	8,6	10,2	10,8	10,0	8,8	10,1	7,63	1,539	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
247	820	8,4	11,4	9,0	10,2	11,8	10,1	8,7	10,0	10,5	9,6	9,2	9,9	4,92	0,973	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
248	820	10,6	10,4	10,1	9,3	10,5	11,0	9,8	10,0	10,4	9,8	10,6	10,2	12,06	2,457	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В

249	820	9,5	9,6	9,8	9,6	8,2	8,4	10,0	11,0	9,0	9,8	10,0	9,5	4,49	0,853	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
255	820	9,8	10,3	11,0	10,8	10,7	10,8	10,2	10,0	10,3	10,2	10,0	10,4	4,49	0,932	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
260	820	10,0	9,2	9,5	8,3	10,2	11,8	10,5	8,5	9,3	9,0	10,2	9,7	4,96	0,961	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
261	820	10,0	10,5	9,5	8,0	9,4	10,7	9,5	8,5	10,5	10,0	9,0	9,6	4,74	0,909	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
264	820	8,0	8,2	6,8	10,5	9,2	8,4	10,0	9,0	10,0	9,3	10,0	9,0	5,04	0,907	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
268	820	10,0	11,2	10,2	9,2	11,4	11,0	10,9	11,0	11,5	11,5	10,5	10,8	4,81	1,037	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
270	820	12,0	9,8	9,5	10,0	10,2	11,8	10,5	10,8	11,0	11,2	11,7	10,8	4,82	1,039	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
271	820	9,5	11,0	10,0	9,2	10,7	10,8	10,2	10,0	11,2	10,2	11,8	10,4	4,78	0,993	Абразивний знос	підлягає здачі на склад ЧЗФ як ТРУБА Ø820 Б/В
РАЗОМ:														509,87	98,810		

і оприбутковано на склад ЧЗФ:

1) **20110709000645 ТРУБА Ф820 Б/В**
(по ціні брухту великогабаритного виду 510)

98,810 т
509,87 пог. м.