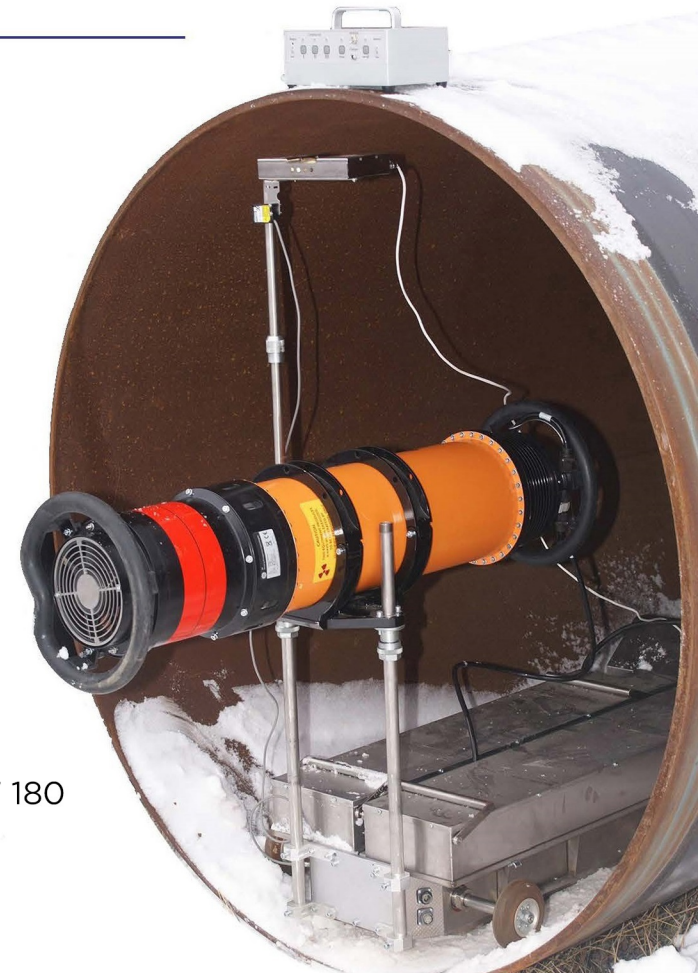


Допустимый диаметр труб для кроулеров



Отталкиваясь от диаметра трубопровода можно отсеять негабаритные комплексы. Одни не подойдут из-за малого диаметра трубы и просто в неё не влезут. Вторые — из-за большого диаметра не отцентруют рентгеновский аппарат. Чтобы не ошибиться воспользуйтесь сводной таблицей кроулеров. Каждая из моделей подходит для работы в заданном диапазоне диаметров труб и сочетается с определённым рентген. аппаратом.

Кроулер	Диаметр, мм	Рентген. аппарат
Raycraft 24-56	600 - 1420	Raycraft
JME 24	570 - 1828	SITE-X 250-360; Balteau
«АРГО-2», «АРГО-3»	530 - 1420	«Радон 250», Eresco
«Сирена-5»	530 - 1200	«Памир-250», «Памир 300», «Арина-9»
C-300	520 - 1800	РПД 200, РПД 250, SITE-X
Raycraft 15-40	380 - 1016	Raycraft
Crawler 3000	300 - 1500	SITE-X
Raycraft 11-28	273 - 710	Raycraft
JME 10-60, BNDT 10/60	254 - 1524	SITE-X 200, 225, 300, 320, 360; Balteau
Snake	240 - 1500	SITE-X, Eresco, Balteau
CR-219U	219 - 530	РПД-180СВП, СХТ200-48N
JME 6-18	135 - 457	ICM CP160CR, ICM SITE-X C1802, JME CXT 180



Данные представлены на основе информации производителей

Обновлено: 06.09.18