



# ООО «МеталлПром-инвест»

ИНН 6154094930 / 615401001  
 347927, РО, г. Таганрог, Поляковское шоссе, д.16, оф.315  
 Тел. 8(8634) 363-511, 340-609, 477-444

<http://metallprominvest.com>

E-mail: [marketing@metallprominvest.com](mailto:marketing@metallprominvest.com)

E-mail: [mpi.tag@yandex.ru](mailto:mpi.tag@yandex.ru)

г. Таганрог

09.12.2022г.

## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

на продукцию, отгруженную ООО "Сантехкомплект" от 09.12.2022г.

Выпускаемая ООО «МеталлПром-инвест» продукция изготавливается на территории РФ с использованием трубы отечественного производства и соответствует ГОСТ 8965-75 (Части соединительные стальные с цилиндрической резьбой для трубопроводов Р = 1,6 МПа) Соединительные части изготавливаются из хорошо сваривающейся стали по ГОСТ 380-71 и ГОСТ 1050-73.

Резьба соединительных частей выполнена по ГОСТ 6357-81.

Муфты выполнены по ГОСТ 8966-75 с использованием труб по ГОСТ 8732-78, ГОСТ 3262-75, ТУ 14-157-30-2002. Перед нарезкой резьбы муфта подвергается 100%-ной галтовке, снятие фаски дополнительно не производится.

Сгоны выполнены по ГОСТ 8969-75 с использованием труб по ГОСТ 3262-75 и 10704-91.

Наименование	Условный Проход D <sub>y</sub> , мм	Длина заготовки, мм	Трубная резьба, дюйм	Длина резьбовой части, мм	Кол-во выпущенной продукции, шт.
Сгон стальной	40	120	1 1/2		700
Сгон стальной оцинк.	32	130	1 1/4		800
Сгон стальной оцинк.	25	130	1		800
Резьба стальная	15	50	1/2	9	12600
Резьба стальная	15	38	1/2	9	21000
Резьба стальная	20	38	3/4	10,5	3600
Резьба стальная	25	38	1	11	2000
Резьба стальная	32	38	1 1/4	13	1000
Резьба стальная	32	100	1 1/4	13	300
Резьба стальная	40	40	1 1/2	15	660
Резьба стальная оцинк.	50	70	2	17	800
Резьба стальная оцинк.	20	38	3/4	10,5	900
Резьба стальная оцинк.	25	50	1	11	1000
Резьба стальная оцинк.	32	60	1 1/4	13	1000
Муфта стальная	15	34	1/2		1200
Муфта стальная	20	35	3/4		1200

Трубные заготовки предназначены для соединения водо-газопроводных труб с применением уплотнителя, работающих в условиях неагрессивных сред при t не выше 175 град/С и давлении Р = 1,6 МПа.

Начальник производства



Кучеренко Р.А.

Мастер цеха

Получено А.Т.