

**ЛЕСОСУШИЛЬНАЯ КАМЕРА СМ-15,
ном. № 3030068**

Предмет договора	Процедура ПДО продавца в отношении – ЛЕСОСУШИЛЬНАЯ КАМЕРА СМ-15, ном. № 3030068 , проводится для оценки текущего спроса и анализа активности потенциальных покупателей (без обязательства заключить договор). Аукцион на право заключения договора купли-продажи будет проводиться на torgi.gov.ru .
Код по ОКДП	28.99.31.120
Завод-изготовитель	-
Год выпуска	2011
Техническое состояние, комплектность, документация	Движимое имущество ранее не подвергалось монтажу и ремонту, не эксплуатировалось. Находится в удовлетворительном состоянии. Документация в наличии.
Начальная (минимальная) цена движимого имущества	1 619 521,02 руб. с учетом НДС (22%). В цену имущества включена стоимость работ по оценке в сумме 578,00 руб.
Местонахождение движимого имущества	Свердловская область, ГО "Город Лесной", г. Лесной, Промышленная зона 1.
Условия поставки движимого имущества	-
Примечание	Коммерческие предложения, оформленные на бланке организации, о заинтересованности в приобретении оборудования направлять на электронный адрес levina.a@ehp-atom.ru
Фото оборудования	Приложение
Контакты для вопросов по участию в процедуре	Левина Арина Валерьевна, тел. (34342)91451, levina.a@ehp-atom.ru

СПРАВКА

о технических характеристиках Камера лесосушильная СМ-1: инв. №3030068
наименование ИДН

Местонахождение оборудования	Свердловская область, ГО "Город Лесной", г. Лесной, Промышленная зона 1, пром. Площадка 14	
Паспортные данные:		
Оборудование	Камера лесосушильная	
Марка/модель	СМ-15	
Год выпуска	2011	
Заводской номер		
Инвентарный номер	3030068	
Завод-изготовитель (производитель)	-	
Функциональное назначение	Сушка древесины	
Выполняемые операции, исходя из функционального назначения (назначение и область применения)	сушка пиломатериала и заготовок хвойных и лиственных пород древесины до конечной влажности от 6% и выше	
Технические характеристики:		
Электродвигатель, тип	Тропического исполнения	
Мощность главного двигателя, кВт	4	
Число об/мин. главного двигателя	1500	
Число штабелей в камере, шт	1	
Максимальная температура в камере, С	До 90	
Вентилятор, тип	Осевой FTDA-REV-080	
Частота вращения вентилятора, об/мин	1500	
Производительность вентилятора, Па	До 270	
Производительность вентилятора тыс.м3/ч	30	
Количество вентиляторов, шт	2	
Скорость циркуляции агента, м/с	До 2	
Количество калориферов	4	
Вид калориферов	КСК	
Эксплуатационные характеристики:		
Габаритные размеры :	Длина, 6.5 м	
	Ширина, 1.8 м	
	Высота, 2.6 м	
Масса, кг	До 7200	
Емкость камеры, м3	От 15 м3	
Техническое состояние	Удовлетворительное	
Документация	Паспорт	

Энергетик цеха

 М.В. Гераскина







