



2.4.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹	руб./кВт.ч	3,17056	3,39660
2.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹	руб./кВт.ч	3,17056	3,39660
2.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹	руб./кВт.ч	3,17056	3,39660

2.4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (газарино-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹	руб./кВт.ч	3,17056	3,39660
-------	--	------------	---------	---------

¹ - Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально - бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

Основные условия договоров купли-продажи электрической энергии

1	Срок действия договора	Дата начала и окончания срока действия договора купли - продажи электроэнергии указывается в договоре и согласовывается сторонами. Если за 30 дней до окончания срока действия договора ни одна из сторон не заявит о его расторжении (изменении), срок действия договора ежегодно продлевается на действующих условиях. Исполнение обязательств гарантирующим поставщиком по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии осуществляется: - на ранее заключенных потребителем (покупателем) договорах оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении соответствующих устройств; - в случае направления в адрес гарантирующего поставщика документов (части документов), предусмотренных п. 34 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 №442 (далее по тексту - Основные положения), и заключения договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, в отношении которых заключается такой договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности); - с даты подписания сетевой организацией и потребителем (покупателем) акта о технологическом присоединении соответствующих энергопринимающих устройств; - в случае, указанного в п. 21 Основных положений - с даты и времени, установленных в соответствии с абзацем четвертым пункта 16 Основных положений для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителя. Договор энергоснабжения с гражданами-потребителями, может быть заключен как в письменной форме, так и путем совершения потребителем действий, свидетельствующих о его намерении потребить коммунальные услуги и/или фактическом потреблении таких услуг (конклюдентные действия). Указанный договор считается заключенным потребителем с гарантирующим поставщиком с даты начала предоставления гарантирующим поставщиком коммунальных услуг и может быть расторгнут по основаниям, предусмотренным гражданским и жилищным законодательством Российской Федерации. Договор энергоснабжения с гражданами - потребителями действует до даты (включительно) прекращения предоставления коммунальных услуг гарантирующим поставщиком.
2	Вид цены на электрическую энергию (фиксированная или переменная)	Для населения и приравненных к нему потребителей - регулируемые цены (утверждаются Региональной службой по тарифам). Для прочих потребителей - нерегулируемая цена. Гарантирующий поставщик рассчитывает значения предельных уровней нерегулируемых цен на основании раздела V Основных положений по формулам расчета предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) и их составляющих согласно Правилам определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) (утв. постановлением Правительства РФ от 29.12.2011г. №1179). Нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) рассчитываются для каждого расчетного периода и ежемесячно публикуются в порядке и сроки, установленные действующим законодательством на официальном сайте www.volgaenergy.ru.
3	Форма оплаты	В договорах с потребителями предусматривается: - для группы населения - ежемесячная оплата за фактически потребленный объем электроэнергии в месяце, следующим за расчетным; - для прочих потребителей - 2 плановых платежа в месяце, за который производится оплата и итовый платеж до 18 числа месяца, следующего за расчетным, за фактический объем потребления электроэнергии (мощности); - для энергосбытовых организаций дополнительно предусмотрен авансовый платеж - 50 процентов стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки до 1-го числа месяца, за который осуществляется оплата. Оплата за потребленную электроэнергию в соответствии с договором может производиться как путем безналичных расчетов с перечислением денежных средств на расчетный счет гарантирующего поставщика, так и наличными денежными средствами непосредственно гарантирующему поставщику через систему платежных терминалов (для населения без визитации комиссии).
4	Форма обеспечения исполнения обязательств сторон по договору	В качестве способа обеспечения обязательств условиями договора предусматривается неустойка
5	Зона обслуживания	Зона обслуживания гарантирующего поставщика АО «Волгаэнергобыт» установлена решением РСТ Нижегородской области от 23.10.2006 №11/1 (в редакции решений РСТ Нижегородской области от 29.01.2015 N 4/6; от 22.07.2015 N 24/3, от 25.09.2015 N 31/3, от 10.06.2016 N 17/2).
6	Условия расторжения договора	Договором предусмотрено право сторон по одностороннему расторжению договора в порядке и по основаниям, предусмотренным законодательством, в том числе: - в случае нарушения потребителем (покупателем) обязательств по заключенному договору полностью, в случае если потребителем (покупателем) не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательств по оплате, уведомив такого потребителя (покупателя) об этом за 10 рабочих дней до планируемой даты прекращения действия договора. Потребитель (покупатель) вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью при условии письменного уведомления гарантирующего поставщика об этом не позднее, чем за 20 рабочих дней до заявленной даты расторжения, оплаты потребленной электрической энергии (мощности) не позднее, чем за 10 рабочих дней до заявленной даты, а также в случаях, предусмотренных действующим законодательством, - оплаты компенсации в связи с прекращением договорных отношений. В случае прекращения у исполнителя коммунальных услуг обязанности оказывать потребителю коммунальную услугу электроснабжения или вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора энергоснабжения при соблюдении условий, предусмотренных договором и действующим законодательством. Гражданин - потребитель вправе в одностороннем порядке расторгнуть договор купли - продажи в соответствии с действующим законодательством, при условии предварительного уведомления об этом ГП и полной оплаты потребленной электроэнергии.
7	Ответственность сторон	В случае нарушения условий поставки по Договору со стороны Гарантирующего поставщика, он несет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Границы ответственности потребителя (покупателя) за состояние и обслуживание объектов электроснабжения определяются актом разграничения балансовой принадлежности электросетей потребителя (покупателя) и Сетевой организации или иных владельцев электросетевых объектов. Потребитель несет перед гарантирующим поставщиком ответственность за нарушение сроков оплаты по договору в соответствии с действующим законодательством.
8	Иная информация, являющаяся существенной для потребителей	По условиям договора АО «Волгаэнергобыт» осуществляет подачу электрической энергии и мощности Потребителю в точки поставки, указанные в договоре, с обеспечением услуг по передаче электрической энергии и предоставлению иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения Потребителя электрической энергией, путем заключения в его интересах соответствующих договоров, а Потребитель принимает и оплачивает электрическую энергию и мощность, а также оказанные услуги по тарифам, примененным в установленном порядке, в соответствии с условиями заключенного договора. Типовые формы договоров энергоснабжения и купли-продажи электрической энергии (мощности) размещены на официальном сайте www.volgaenergy.ru. В договорах купли-продажи электрической энергии (мощности) содержится также следующая информация: - требования к качеству поставляемой электрической энергии, которые должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации; - порядок определения объема и стоимости электрической энергии, покупаемой потребителем за расчетный период, как при наличии прибора учета, так и в случае его отсутствия, определен порядок учета электрической энергии, соответствующий Основным положениям функционирования розничных рынков электрической энергии (утв. постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442); - перечень точек поставки, согласованных сторонами; - порядок осуществления расчетов за поставленную электроэнергию (мощность); - порядок взаимодействия сторон Договора в процессе учета электроэнергии (мощности) с использованием приборов учета; - права и обязанности потребителя (покупателя) и гарантирующего поставщика по договору, соответствующие нормам действующего законодательства. При заключении договора купли-продажи электрической энергии (мощности) обязанность по урегулированию отношений по передаче электрической энергии, а также, в случаях, установленных законодательством, отношений по оперативно-диспетчерскому управлению несет потребитель (покупатель). Потребитель (за исключением населения и приравненным к нему категориям потребителей) имеет право выбора ценовой категории, в том числе предполагающей почасовое планирование объема электропотребления, при соблюдении требований действующего законодательства. Потребители максимальной мощности энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт, в соответствии с нормами действующего законодательства с 01.07.2013 имеют право выбора и применения только тарифной - шестой ценовых категорий.

ИНФОРМАЦИЯ ООО «ЭНЕРГОСТАН» ПУБЛИКУЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ от 21.02.2004 № 24 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТОВ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ СУБЪЕКТАМИ ОПТОВОГО И РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ»

Общество с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОСТАН» (ООО «ЭНЕРГОСТАН») ОГРН 1165275041194, ИНН 5260430815 КПП 526001001 р/с 4070281054200023005 в ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК СБЕРБАНКА РОССИИ (ПАО), к/с 30101810900000000603, БИК 042202603, юридический адрес: 603093, г. Нижний Новгород, ул. Печерский съезд, д. 24А, офис 411. Место нахождения, почтовый адрес: 606440, Нижегородская область, г. Бор, Стеклозаводское д. 16, корп. 13, 11-й этаж, офис 13, тел./факс (831) 272-73-49, e-mail: energostan@hotmail.com, публикует следующую информацию за 2017 год.
Цена закупки электрической энергии (мощности) ООО «ЭНЕРГОСТАН» на территории Нижегородской области в I полугодии 2017 г.: ВН - 3664,35 руб./МВт*ч; СН2 - 4901,07 руб./МВт*ч; НН - 5420,93 руб./МВт*ч; во II полугодии 2017 г.: ВН - 4450,31 руб./МВт*ч; СН2 - 5589,61 руб./МВт*ч; НН - 6149,52 руб./МВт*ч.

Региональная сетевая компания	Уровень напряжения	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф, руб./МВт*ч
		Ставка за содержание электрической энергии, руб./МВт (в месяц)	Ставка за оплату потерь электрической энергии в сетях, руб./МВт*ч	
Тариф действует с 01.01.2017 по 30.06.2017				
Плата Филиалу «Нижвоэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» за услуги по передаче электрической энергии, оказываемые на территории Нижегородской области	ВН	1 057 738,86	119,61	1833,04
	СН-1	1 144 920,29	278,14	2603,46
	СН2	1 158 408,11	442,11	2875,07
	НН	1 327 079,56	895,61	3405,82
Тариф действует с 01.07.2017 по 31.12.2017				
	ВН	1 300 380,82	127,38	2037,44
	СН-1	1 407 561,40	296,21	2839,78
	СН2	1 424 143,28	470,85	3195,81
	НН	1 631 507,43	953,82	3785,75

Информация о принятии решений об установлении тарифа Федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации

Решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от «29» декабря 2016 года №58/1 «Об установлении единых (коллективных) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Нижегородской области».

Стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью поставки электрической энергии потребителю, составила: в I полугодии 2017 г. - 3,34 руб./МВт*ч; во II полугодии 2017 г. - 2,83 руб./МВт*ч.

Основные условия договора купли-продажи электрической энергии: **срок действия договора** - Договор заключается на срок до 31 декабря текущего года и считается ежегодно продленным, если до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении договора на иных условиях; **вид цены на электрическую энергию** - 100% переменная (нерегулируемая); **форма оплаты** - безналичная; **форма обеспечения обязательств сторон по договору** - авансовые платежи; **зона обслуживания** - Нижегородская область; **условия расторжения договора** - в соответствии с Гражданским кодексом РФ и Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии» по инициативе Потребителя - при нарушении сроков оплаты, со стороны Потребителя (Покупателя) - при переходе на обслуживание к гарантирующему поставщику или к другой энергосбытовой организации; **ответственность сторон** - за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств стороны несут ответственность в порядке, установленном Гражданским кодексом РФ, а также посредством ограничения (частично или полностью) подачи электрической энергии; **иная информация, являющаяся существенной для потребителей** - Поставщик отвечает перед Потребителем (Покупателем) за надежность снабжения электрической энергией и ее качество в соответствии с техническими регламентами и иными обязательными требованиями. Поставщик несет перед Потребителем (Покупателем) ответственность за действия (бездействия) сетевой организации, привлеченной для оказания услуг по передаче электрической энергии, а также других лиц, привлеченных для оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителю. В вопросах объема и стоимости бездоговорного энергопотребления стороны руководствуются нормами действующего законодательства.

Структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг), связанная с деятельностью по реализации электроэнергии организацией ООО «ЭНЕРГОСТАН» за 2017 год

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Сумма
1	Объем продукции (работ, услуг)	тыс. руб.	533 193
2	Себестоимость продаж всего	тыс. руб.	-501 484
3	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	-1776
4	Страховые взносы в фонды	тыс. руб.	-536
5	Услуги связи	тыс. руб.	-12
6	Аренда помещений	тыс. руб.	-270
7	Прочие расходы	тыс. руб.	-158
8	Управленческие расходы	тыс. руб.	-91
9	Прибыль от продаж	тыс. руб.	28 866
10	Внебюджетные доходы	тыс. руб.	
11	Проценты к получению	тыс. руб.	1467
12	Внебюджетные расходы	тыс. руб.	
13	Проценты к уплате	тыс. руб.	-116
14	Прибыль до налогообложения	тыс. руб.	30 217
15	Налог на прибыль	тыс. руб.	-6043
16	Прочее	тыс. руб.	-1000
17	Чистая прибыль	тыс. руб.	23 174

Годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность за 2017 г. раскрыта на официальном сайте ООО «ЭНЕРГОСТАН» в сети Интернет по адресу: <http://www.es-elektra.ru>, а также в электронных средствах массовой информации по адресу: <http://www.es-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=36794>.

ИНФОРМАЦИЯ О СТРУКТУРЕ И ОБЪЕМУ ЗАТРАТ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ АО «ВОЛГАЭНЕРГОСБЫТ» 2017 Г.

№ п.п.	Наименование показателя	2017	
		Сумма, тыс. руб.	Структура затрат, %
1.	Сырье, основные материалы	1175	0%
2.	Работы и услуги производственного характера	86 095	26%
3.	Затраты на оплату труда	59 304	18%
4.	Отчисления на соцстрах	16 431	5%
5.	Амортизация основных средств	2562	1%
6.	Прочие затраты	17 586	5%
7.	Итого расходов на реализацию	183 153	56%
8.	Нереализационные расходы, в т.ч.	138 625	42%
9.	Проценты по обслуживанию кредитов	67 317	21%
10.	Резерв по сомнительным долгам	71 308	22%
11.	Прибыль на социальное развитие	1955	1%
12.	Прочие расходы	2868	1%
13.	Налоги, сборы, платежи	1255	0%
14.	Итого НВВ	327 857	100%

ИНФОРМАЦИЯ ООО «АВТЗАВОДСКАЯ ТЭЦ» ПУБЛИКУЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ от 21.01.2004 № 24 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТОВ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ СУБЪЕКТАМИ ОПТОВОГО И РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ»

Информация о структуре и объеме затрат на производство и реализацию электрической энергии (мощности) ООО «Автомобильная ТЭЦ» в 2017 году

№ п/п	Статья затрат	Объем затрат, тыс. руб.	Структура, %
1.	Сырье, основные материалы	28 725	1,4
2.	Топливо	1 643 550	78,2
3.	ФОТ	95 403	4,5
4.	ЕСН	30 304	1,4
5.	Амортизация	23 006	1,1
6.	Услуги производственного и непроизводственного характера	58 002	2,8
7.	Услуги оптового рынка	69 558	3,3
8.	Плата за пользование водными объектами	19 416	0,9
9.	Ремонтный фонд	46 300	2,2
10.	Арендная плата	58 251	2,8
11.	Прочие затраты	30 429	1,4
	Всего затрат	2 102 944	100

Информация о тарифах на поставку электрической энергии (мощности) ООО «Автомобильная ТЭЦ» в 2018 году

Приказом Федеральной антимонопольной службы от 18.12.2017 № 1721/17 утверждены следующие тарифы на электрическую энергию (мощность), вырабатываемую ООО «Автомобильная ТЭЦ» и поставленную по договорам, заключенным в соответствии с законодательством РФ с гарантирующими поставщиками, в целях обеспечения потребления электрической энергии населением и (или) приравненными к нему категориями потребителей:

№ п/п	Период	Наименование генерирующих объектов	Тарифная ставка на электрическую энергию, руб./МВт.ч. (без НДС)	Тарифная ставка на мощность, руб./МВт в месяц (без НДС)
1.	С 01.01.2018 - 30.06.2018	Автомобильная ТЭЦ	1127,76	129 208,85
2.	С 01.07.2018 - 31.12.2018	Автомобильная ТЭЦ	1151,58	134 428,36

Фактический расход электроэнергии на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования при выработке электрической и тепловой энергии за 2017 г.

№ п/п	Наименование, тип электростанции	Расход электроэнергии (единица измерения - тыс. кВт.ч)		
		на выработку электрической энергии	на выработку тепловой энергии	на хозяйственные нужды
1.	ООО «Автомобильная ТЭЦ», теплостанция-центральный	115 573,98	127 436,39	2232,44

Информация об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристик топлива за 2017 г.

Наименование электростанции	Вид используемого топлива	Удельный расход условного топлива	Характеристика топлива (теплотворность)	Общий расход топлива электростанции за отчетный период	Информация о поставщике топлива (наименование, место нахождения)
ООО «Автомобильная ТЭЦ»	Газ	334,74 г.т./кВт.ч	8172	778 049 тыс.м ³	АО «Газпром межрегиональный газ Нижний Новгород», г. Н.Новгород.
	Мазут	334,74 г.т./кВт.ч	9367	1270 тн	ООО «ЛУКОЙЛ-Резервнефтепродукт» г. Москва.
	Уголь	-	-	-	-

Информация об инвестиционных программах

01.12.2015 Министерством строительства, ЖКХ и ТЭК Нижегородской области и главой администрации г. Н.Новгорода утверждена «Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения на 2013 — 2015 гг. с корректировкой до 2017 г.», разработанная и реализуемая ООО «Автомобильная ТЭЦ».

Информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, за 2017 г. и мероприятиях по их сокращению на следующий год

ООО «Автомобильная ТЭЦ» проводит работу в области экологической безопасности по нескольким направлениям: организационные мероприятия, мероприятия по нормированию и производственному контролю вредного воздействия на окружающую природную среду и технологические мероприятия по совершенствованию экологической деятельности.

ООО «Автомобильная ТЭЦ» имеет утвержденные нормативы выбросов в атмосферу, сбросов вредных веществ в р. Оку и нормативы образования отходов и лимиты их размещения, на все виды деятельности в этой области и в области природопользования имеются лицензии и разрешения.

На предприятии силами собственной аккредитованной группы наладки и испытаний тепломеханического оборудования осуществляется регулярный контроль за соблюдением установленных нормативов выбросов вредных веществ от котлоагрегатов. Проводится регулярный контроль за содержанием вредных веществ в санитарно-защитной зоне, контроль поверхностных вод реки Оки и сбрасываемых сточных вод на химические и бактериологические показатели с привлечением аккредитованных лабораторий.

№ п/п	Экологические показатели	2017 г.			2017 г.	
		Единица измерения	Факт по итогам года	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель	
1	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:					
	1.1.	оксиды азота	т	5408,007	1. Проведение производственного экологического контроля в области охраны атмосферного воздуха в части соблюдения нормативов допустимых выбросов	
	1.2.	диоксид серы	т	50,044		
	1.3.	твердые вещества	т	0,953		
	1.4.	летучие органические вещества	т	19,061	2. Осуществление лабораторно-производственного контроля качества атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны предприятия	
	1.5.	оксид углерода	т	0,043		
	1.6.	углеводороды (без летучих органических соединений)	т	0,006		
	1.7.	Прочие газозоо-разные и жидкие	т	0,112		
	Итого:		т	5478,226		

Информация о годовой финансовой (бухгалтерской) отчетности и аудиторское заключение о бухгалтерской отчетности ООО «Автомобильная ТЭЦ» за 2017 год размещена на официальном сайте атеc.volgaenergy.ru.

Контактная информация ООО «Автомобильная ТЭЦ»: адрес: 603004, г. Нижний Новгород, пр. Ленина, 88.
Web-сайт: <http://atec.volgaenergy.ru>.

Конкурсный управляющий ООО «Издательство Пламя» Хремин И.Ф. (ИНН 522901145957, СНИЛС 077-980-030-03, 603134, г. Н.Новгород, ул. Костина, д. 2, офис 88, член Ассоциации СРО «МЦПУ» (ИНН 7743069037, ГРН № 011, 123557, г. Москва, Москва, Большая Тишинская переулок, 38) **объявляет о продаже имущества должника, а именно различного полиграфического оборудования, оргтехники, компьютеров и иного.** Каждые 10 (десять) дней с 30.03.2018 начальная цена имущества снижается на 10 (десять) процентов от начальной продажной цены. Узнать начальную продажную цену конкретного имущества, а также его перечень можно по телефону: конкурсному управляющему: 89200738908 - Хремин И.Ф., 89040587847 - Анна, 89050103323 - Андрей. Имущество находится в Н.Новгороде. Покупатель обязан оплатить приобретаемое им имущество в течение 10 дней с момента заключения договора купли-продажи имущества, перечислив указанную в договоре купли-продажи стоимость по реквизитам, указанным в договоре. Передача имущества должника - после оплаты стоимости имущества.