

Специальный оперативно-технический центр Генерального Штаба Вооруженных Сил РФ	Special Operations and Technology Center of the General Staff of the Armed Forces
---	--

Objects B-45 and B-77

Ну дык в любом ЗС (что B-45, что НОРАД, что банальный кунг с ФВУ) давление должно быть выше атмосферного, чтобы пыль и прочая гадость не залетала. Только вот B-45 (КПВЭ или КПВЗ ???) по мощности расчитан не на один ЗС, а на существенную часть метрополитена.	Well so in any AP (the B-45 that NORAD, that banal Kung with HLF) pressure should be higher than atmospheric, so that dust and other stuff did not fly Except that the B-45 (or KPVE KPVZ?), Performance is calculated not on one AP, and a significant part of the underground.
Вы какбе забываете о том, что в "час Хэ" метрячка не будет одним большим защитным сооружением. Но вот какая, понимаешь, загогулина получается. Считается, что КПВЗ один на весь метрополитен. В основном благодаря "Инструкции о проходе (проезде) в тоннели, на наземные участки, парковые и деповские пути и обеспечении безопасности работающих". При этом никто не обратил внимание, что таблица, где указан "объект B-45", начинается со слов: <i>2. Разрешается проход пешком на следующие установки, расположенные на расстоянии до 60 метров от торцевой двери станции.</i> Но нигде не содержится прямого указания на то, что других КПВЗ-подобных объектов не существует за пределами этих 60 метров от торцевой двери какой-нибудь другой станции. Так-то, дорогие россияне, понимаешь. Сколько у нас есть ВВ с "бн" вместо номера шахты ?	Kakby you forget that the "hour of He" will not be one metryachka great defenses. But that's what, you know, it turns flourish. It is believed that KPVZ one for the whole metro. Thanks largely to the "Instruction on passage (passage) in the tunnels at ground stations, park and depot path and ensure workers' safety." But no one paid any attention to the table, where N "object-45," begins: 2. Permitted to walk on the following settings are located at a distance of 60 meters from the front door of the station. But is there any direct reference to the fact that other KPVZ-like objects do not exist outside the 60 meters from the front door of any other station. So, dear Russians, you know. How long do we have explosives with "BN" 'instead of mine?
Над B-45 целая горка с кучей вшей. А где ещё есть подобное?	In the above-45 slide with a whole bunch of lice. And where else is like this?
Ну не знаю, я ж не всю Москву пешкодралом обошёл. Просто тезис об уникальности "сорок пятого" противоречит логике строительства защитных сооружений большой протяжённости в принципе. Это как сервер на RAID 0.	I do not know, I'm not all of Moscow peshkodralom bypassed. Simple thesis of the uniqueness of "forty-fifth" contradicts the logic of construction of protective works great length in principle. This server has a RAID 0.
ну вообще да, но в том самом документе словом "объект" обозначен только 45й... и 2004 год намекает, что либо остальные подобные объекты выведены из под ведомства ДСО.либо называется по другому, но функции те же.	Well, actually, yes, but in the same document, the word "object" is identified only 45y ... and 2004 suggests that either other similar objects removed from office under DSO.libo called differently, but the functions are the same.
Друзья, а что конкретно вы себе представляете под КПВЗ? Был такой	Friends, what do you imagine konretno under KPVZ? Was a novel by Dmitry Safonov

<p>роман Дмитрия Сафонова "Метро". Он мыслил В-45 в виде гигантского вентилятора, который должен "продуть" тоннели в случае ЧС. От комментариев воздержусь.</p> <p>К вопросу о всяких НИИ. Откуда возьмется электроэнергия на ЗКП после наступления часа Ч?</p>	<p>"Metro". He thought the B-45 in the form of a giant fan, which is to "purge" the tunnels in case of emergencies. Refrain from comment.</p> <p>On any SRI. Where is the electricity to the GSB poslpe the Hour B? .</p>
<p>К вопросу о всяких НИИ. Откуда возьмется электроэнергия на ЗКП после наступления часа Ч? Генераторные уже отменили?!</p>	<p>On any SRI. Where is the electricity to the GSB poslpe the Hour B? Generating already canceled?</p>
<p>Генераторные уже отменили?!</p> <p>Вроде пока нет. Возникают разные вопросы: например, где вся эта солярка сосредоточена? Сколько энергии требуется для питания нехилого стратегического КП? Ну я же так просто, поинтересоваться. Вот в классическом описании Чехова что-то писали:</p> <p>Цитата Имеется ветка неглубокого заложения, соединяющая объект ГУ НИИ «Энергия» ФСО России (ядерный реактор ВВЭР-1000 проекта В-466) в Ступинском районе с Чеховым-2. Данная ветка проложена полуоткрытым способом и представляет собой коммуникационный тоннель для маслonaполненных кабелей резервной системы энергоснабжения Чеховского комплекса</p>	<p>Generating already canceled?</p> <p>It seems there is not. There are different issues: for example, where the whole focus diesel fuel? How much energy is required to power nehilyom strategic KP? Well, I did so just ask. Here is a classic description of some of Chekhov wrote:</p> <p>quote There is a branch of shallow foundation, connecting the object of the Research Institute "Energy" FSO of Russia (the nuclear reactor VVER-1000 Project-466) in the Stupino district with Chekhov-2. This line was laid half open manner and is a communication tunnel for oil-filled cables backup power system Cech complex</p>
<p>ВУ-594</p>	<p>Vent assembly (Obj B45) – not confirmed</p>
<p>Гиляровского (объект В-77 Московского метро);</p> <p>Объект В-77 Московского Метрополитена по ул. Гиляровского 37- 6 800 м3 Надстройка 3х этажей для АО "Медицина" по 2му Тверскому - Ямскому пер. д. 10 стр. 1-1 900м3</p>	<p>In object-77 Moscow Metro on the street. Gilyarovskogo 37 – 6 800 m3 add 3 floors for JSC "Medicine" by 2mu Tverskaya - Yamskaya lane. page 1-1, 10 900m3 [This is address of The Office of the Moscow Metro (building of engineering services). Also building with same purpose opposite]</p>
<p>Объединенного диспетчерского центра ("В-77").</p>	<p>Joint Dispatch Center ("B-77") [metro]</p>
<p>Объект В-3 - Пункт управления ГОЧС Метрополитена</p>	<p>Control point GOCHS Underground [гражданская оборона и чрезвычайные ситуации Civil Defence and Emergency]</p>
<p>Наименование поставленных товаров Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию ЗС №7 объекта В-45</p>	<p>Name of goods delivered Development of design estimates for the upgrade of AP № 7 of object in B-45</p>

	http://mosopen.ru/document/678 pp 2001-07-24]
Монтаж установки газового пожаротушения на объекте В-71	Installation of gas fire suppression at the site B-71 [95006 2008 http://www.rosspending.ru/fk/contract/3982108000046/
Работы по техническому обслуживанию оборудования систем автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре и установки пожаротушения. Монтажно-наладочные работы по модернизации установки пожаротушения здания 1МТБ	Maintenance work on the equipment of the automatic fire alarm system, public address system iupravleniya evacuation in case of fire and fire suppression. Erection and commissioning work on upgrading the fire-extinguishing building 1MTB [95006 contracts 2009 – location not clear Same company as above]
Ремонт системы автоматической пожарной сигнализации здания 1 МТБ	Repair of an automatic fire alarm in Building 1 MTB [95006 contract 2009]
материально-техническая база	Material and Technical Base ??
Проектирование системы автоматической противопожарной защиты объектов В-39 и МТБ	Design of the automatic fire protection facilities in-39 and MTB [95006 2008 same company as above]
1. О предварительном одобрении сделки, связанной с приобретением, отчуждением или возможностью отчуждения Обществом прямо или косвенно имущества, стоимость которого составляет от 1 до 25 процентов балансовой стоимости активов Общества, определенной по данным его бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату: Государственного контракта №106-11 на выполнение проектной документации по объекту: «Реконструкция средств связи на объектах В-39 и В-45», планируемого к заключению между Обществом и в/ч 95006.	1. Preliminary approval of the transaction involving the acquisition, disposal or possibility of disposal of the Company, directly or indirectly, the value of which ranges from 1 to 25 percent of the book value of the Company as defined according to its financial statements for the latest reporting date: State Contract № 106-11 on development of design for the project: "Reconstruction of communications at sites B-39 and B-45", scheduled to be concluded between the Company and a / h 95 006. http://disclosure.lprime.ru/News/-12/%7B5C963E14-4BD0-4014-8627-728D37E77791%7D.uif Meeting 20.6.12
Открытое акционерное общество «ГИПРОСВЯЗЬ»	company "GIPROSVYAZ" [re above] – involved in telecomms and fibre optic work
Contracts for ГИПРОСВЯЗЬ from 95006:	
Проектно-изыскательские работы на реконструкцию поездной радиосвязи	Design and survey work for the reconstruction of train radio
Работы по техническому освидетельствованию и продлению сроков службы шести объектов 230М, 230МК	On the technical survey and extend the service life of six objects 230M, 230MK 95006 2008 <u>Закрытое акционерное общество "Проектно-конструкторское бюро "Автоматика"-дочернее</u>

	общество ОАО "Кировский завод" http://rosspending.ru/fk/contract/3982108000218/ [230M is a type of diesel generator used in comms vehicles]
Техническое освидетельствование объектов типа 230М и 230 МК	Technical examination of objects of type 230M and 230 MC [2010 & 2009 95006]
Регулятор температуры РТ 12-15Б	Temperature controller RT 12-15B [same company 95006 2008]
Регулятор температуры РТ 12-15Б (8Г2 002 091 ТУ)	[95006 2007]
ГЕНЕРАТОР ПОСТОЯННОГО ТОКА ГС-24Б-2С	[95006 http://rsp.datagov.ru/fk/contract/7479508001048/
ГЕНЕРАТОР ГС-18МО	

<p>ЧЗ-293 ГО-42 ЧЗ-320 В-43 Рубин подземный центр связи в/ч 25776 в/ч 87406 Фрунзенская наб 20 и 22/2 ЧЗ-452 объект на Чертолье в/ч 25555 ЧЗ-572 ГО-42 ЧЗ-1152 Петровские провиантские склады в/ч 25776 Zubovskiy bul 2 ЧЗ-2159 В-59 ЧЗ-2441 В-77 Объединенный диспетчерский центр Гиляровского 37</p> <p>Ч-320 - это не только и не столько узел связи. В/ч 87406 - это Управление заказов и поставок АСУ и к ЧЗ прямого отношения не имеет. Существование объекта в Староконюшенном у меня лично вызывает сильное сомнение. Пресловутая станция "Чертолье" не имеет отношения к бывшей 25555. Две известных наземных манифестации ЧЗ-1152 находятся по другую сторону Садового кольца. Думаю, ЧЗ-2159 - не есть В-59.</p>	<p>FS-293 CS-42 FS-320-43 Ruby underground communications center in / h to 25776/87406 h Frunzenskaya nab 20 and 22/2 FS-452 on a Chertole in / h 25555 FS-572 CS-42 FS-1152 Peter Provision Warehouses in / h 25776 Zubovsky Blvd 2 FS-2159 B-59 FS-2441-77 in the Joint Dispatch Center Gilyarovskogo 37</p> <p>H-320 - is not only and not so much a communication. V / h 87406 - is an order management and delivery of ACS and RW not directly related. Suschestovanie object Starokonyushny me personally is highly questionable. Notorious station "Chertole" has no relation to the former 25555. Two known terrestrial manifestation FS-1152 are on the other side of the Garden Ring. I think the FS-2159 - not a B-59. [metro 2]</p>

Войсковая часть: 53982 - 351 СОТЦ ГШ ВС РФ
order for Kavkaz7M10 for unit 53982 in 2012
войсковая часть 53982 г. Москва, переулок Хользунова, д. 16
(NorthWest of Ground Forces HQ)

Организация Федеральное государственное унитарное гидрогеологическое предприятие "Гидрогеологическая экспедиция 16 района"	Organization of the Federal State Unitary Enterprise hydrogeological "Hydrogeological Expedition 16 district"
<u>ЗС ГО</u> защитные сооружения гражданской обороны	Civil Defence protective structures (used for civil defence bunkers)
<u>ЗС защитные сооружения</u>	protective structure
<p>В 1955 году Правительством страны перед Министерством геологии СССР была поставлена весьма ответственная и сложная задача – в сжатые сроки выполнить большой объем инженерно-геологических изысканий для проектирования специальных оборонных объектов</p> <p>. По заданиям проектных институтов Министерства обороны СССР проводился выбор площадок для размещения стартовых ракетных комплексов, обеспечивающих надежную защиту Москвы от нанесения ракетных ударов.</p> <p>Для устойчивого управления страной в особый период было принято также решение о строительстве специальных командных пунктов с автономным жизнеобеспечением.</p> <p>Для этого требовались не только инженерно-геологические изыскания, но и поиск источников подземного водоснабжения этих объектов, бурение разведочно-эксплуатационных скважин на воду, подсчет запасов подземных вод.</p> <p>Значительную часть этих работ поручили Экспедиции 16 района. Чтобы приблизить организацию к месту производства работ, Министерством геологии СССР по предложению Четвертого геологического управления было принято решение перебазировать экспедицию в поселок Белые Столбы, расположенный на 49 км Павелецкой железной дороги. http://www.rosnedra.com/article/6201.html</p>	<p>In 1955, the Government of the country to the Ministry of Geology of the USSR was given a very demanding and difficult task - in a short time, to a large amount of engineering-geological surveys for the design of special defense facilities</p> <p>. On the instructions of design institutes of the Ministry of Defense to hold an election sites for launching missiles, providing reliable protection from the Moscow missile strike.</p> <p>For sustainable management of the country at a particular period was also decided to build a special team points with an independent life support.</p> <p>This required not only a geological engineering, and finding sources of underground water supply of these facilities, drilling of exploratory wells for water, the calculation of groundwater resources. A significant part of this work area assigned to Expedition 16. To bring the organization to the work site, the Ministry of Geology of the USSR, on the proposal of the Fourth Geological Survey, it was decided to relocate the settlement expedition White Columns, located at 49 km Paveletskaya railway.</p>
ГО-42 http://www.shmurzik.net/modules.php?name=News&file=article&sid=77	Civil Defence bunker built 58-63, declassified in 2005. Relatively shallow Taganski
Spetsmashmontazh (Спецмашмонтаж), 95006 Rosspending 2010: http://rosspending.ru/fk/s/e919234aa87a11de82d712313900ec48/?m=ctr&year=2010	
Капитальный ремонт трубопровода D 377*10 мм напорного дренажа объекта В-59	Overhaul pipeline D 377 * 10 mm pressure drainage facility B-59 <i>at</i>
Реконструкция системы водоотлива сооружения 11 объекта В-59 с монтажом 4-х насосных агрегатов ЦНС 300/240	Reconstruction of drainage facilities in H-sites-59 with the installation of the 4 pumps CNS 300/240

See annex 1 of B-59

11 objects B-59

in details 11 of facility B-59

Капитальный ремонт системы технической воды сооружений 17а и 41 объекта В-59	Overhaul of industrial water installations 17A and 41 B-59 facility
Капитальный ремонт системы пожарно-хозяйственного водоснабжения сооружения 200 объекта В-59	Overhaul of fire service water supply facilities, 200 facilities in 59
Выполнение работ по модернизации автоматической пожарной сигнализации (АПС) и по оборудованию системой оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) помещений АБК объекта В-45».	Implementation of the modernization of the automatic fire alarm (AFA) and equipment warning system and evacuation (SOUE) premises ABK object B-45". [contract issued by Moscow Metro]
АБК = административно-бытовой комплекс ?	Administrative complex
Текущий ремонт сети освещения сооружения 3-05 объекта В-59 (от затворов до 33 пикета)	Current maintenance of the lighting network of structure 3.5 object B-59 (up to 33 gates picket) [poss from the gates to 33 picket] 95006 06.08.2012 http://zakupki.gov.ru/pgz/public/action/contracts/info/common_info/show?contractInfold=6177296
от затворов до 33 пикета	Gates up to 33 picket ??
Открытое акционерное общество "Спецэлектромонтаж-75"	Contract awarded to this company
Пусконаладочные работы на объекте 1653 .. commissioning спецтехническом	Contract from same company from unit 21692 - Commissioning of the facility in 1653 ... special technical
	Object 1653 - Армавире (early warning radar station)
	Other contracts unit 21692:
Капитальный ремонт сооружения № 27 (универсальное хранилище) г.Софрино	Overhaul facility № 27 (universal repository) g.Sofrino [Pill Box radar town ??]
Капитальный ремонт кровли сооружения № 229 (г.Чехов)	Roof overhaul Chekhov site 229 (Delta band)

in this case сооружеиия - roof.

B-59 -

Installats - 11 - drainap

17A }
41 } naber.

200 - naber for fire fight.

3-05 - light (gates to 33 picket)

Chekhov-2

ООО "Стройуниверсал" 52583 2010:	
Работы по ремонту водопровода лаборатории 2А	Repair work on the plumbing lab 2A
Работы по ремонту теплосети лаборатории 1 в Л-9	Repair work on the heating system laboratory 1 in A-9
Работы по ремонту участка хозяйственно-питьевого водопровода от поселка Талалихино до <u>площадки 25</u>	Repair work on the area of drinking water [ie drinking water supply/plot] from the village Talalikhino to site/area 25 [Talalichino is village East of Chekhov-2 Area 25 may be one of the new compounds Military area in West end of Talalichino is called area 11/25 on Wikimapia]
Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердачных помещений в зданиях Л-9 в/ч 52583	Fireproof wooden structures loft in buildings L-9 52583
Ремонт участка теплосети в Л-9 лаборатории № 1 зд. №2	Repair of the heating system in the A-9 Laboratory № 1 bldg. number 2
2009:	
Работы по ремонту оборудования тепловых узлов склада №22	Repair work on the equipment of thermal storage units № 22
Проектирование канализационной насосной станции в г.Чехов-2	Design of sewage pumping station in g.Chehov-2
Замена участка (ПГЗ-,ПГ5) водопровода ХПВ (хозяйственно-питьевой водопровод) на тех.территории в/ч	Replacement plot (EGS-, PG5) water HPV (domestic hot water) on tech.territory of unit
Ремонт хозяйственно питьевого водопровода на технической территории в/ч 552583 (участкам ВК4-ОС №2	Repair of domestic potable water pipeline in the technical area / h 552 583 (sites VK4-OS number 2
Ремонт хозяйственно питьевого водопровода на технической территории в/ч 52583 (участкам ВК7-ВК12,ВК1-ПГ26)	Repair of domestic potable water pipeline in the technical area / h 52,583 (sites BK7-VK12, VA1-PG26)
Капитальный ремонт участка водопровода ХПВ (Хозяйственно-питьевой водопровод) по ул. Южная в г. Чех	Capital repair of the water HPV (domestic and drinking water) on the street. South in Czech)
2008:	
Замена высоковольтных питающих кабелей(фидеры №13,14,8) в/ч 52583	Replacement of high power cables (feeders № 13,14,8) in / h 52583
ремонт пожарной сигнализ. в питомнике служеб. собак в/ч52583	repair fire warning. official business in the nursery. Dog v/ch52583
Замена участка водопровода ХПВ(хозяйственной питьевой водопровод) на технической территории Войсковой части 52583	Replacement of the water HPV (domestic potable water supply) at a technical military unit 52583
Замена высоковольтных питающих кабелей (фидер №8) войсковой части 52583	Replacement of high power cables (feeder number 8) Military Unit 52583
Устройство забора у здания №102 войсковой части	Device outside the fence № 102 of the military unit Or/ sampling device building 102 of unit
Устройство стоянок для сбора ТБО на техтерритории войсковой части 52583	The device stands to collect MSW tehterritorii military unit 52583 [ТБО = Technical Base Weapons]
Зарядка огнетушителей ОВП-5з, ОВП-	Charging extinguishers ORP 5s, ORP-8z,

8з,ОВП-10з,ОВП-100з	ОРП-10h, ОРП-100Z
Замена перекрытий в двух квартирах №47,48 1-го этажа жилого дома КПД №38 по ул.Октябрьская г.Чехов-2	Replacing the floor in two apartments № 47,48 1st floor efficiency apartment house № 38 on Oktyabrskaya g.Chehov-2
Кап. ремонт вровли здания №59а (диспетчерская автобазы)	Cap. repair vrovli building number 59a (control vehicle maintenance)
Кап. ремонт кровли здания №114 (ВПЧ)	Cap. roof repair building number 114 (HPV)
2007:	
Устройство площадок под контейнеры-мусоросборники в г.Чехов-2	Device platforms for containers waste bins g.Chehov-2
Ремонт канализ. в подвл. жил. дом. по ул. Южная 12,25,28, Спортивная 9,г. Чехов-2	Sewer repairs. in podvl. lived. house. on the street. South 12,25,28, Sport 9 g Chekhov-2
Ремонт пожарной сигнализ. в здании РУС	Repair fire warning. in the building RUS
Ремонт пожарной сигнализации в зданиях № 38,40	Repair fire alarm systems in buildings № 38,40
Ремонт пожарной сигнализации в складе 3 105	Repair fire alarm systems in stock 3 105
Замена ввод. элеват. узлов в зданиях:нач. школа, РУС, дет.сад.№3	Replacing input. elevat. units in buildings: the beginning. School, RUS, det.sad. № 3
Кап. ремонт высоковольт. кабельн. сети на участках ТП-6-:-ТП-7-:-ТП-8 г. Чехов-2	Cap. repair of high voltage. Cable. network in areas of a 6-:-TP-7-:-TP-8-2, Chekhov
2006:	
Ремонт и замена электр. сетей в здании №41	Repair and replacement elektrich. networks in building number 41
	Other 2006 contracts are for town
ООО "Причал" 52583 2007:	
Ремонт рулонной кровли здания №2 площадки 25	repair roll roofing building number 2 sites 25 [ie felt roofing]
Ремонт кровли здания "1 Л-9	Repair of the roof of the building "1 L-9
Ремонт рулонной кровли здания №241Л-2А	Roll roofing repair building number 241 L-2A
Ремонт фасада здания №201Л-2А	Repair of the facade of the building number 201L-2A
Ремонт рулонной кровли здания №14 Л-9	Roll roofing repair building number 14 A-9
Ремонт рулонной кровли здания № 318 Л-9	Roll roofing repair building number 318 A-9
Замена окон. и дверных блоков, ремонт помещ. в здании №9	Replacement windows. and doors, repair placed. in the building № 9
2008:	
Ремонт кровли здания №2 Л-9	Repair of the roof of the building № 2 A-9
Замена оконных и дверных блоков в здании № 10 Л-9	Replacement windows and doors in the building № 10 A-9
Ремонт навеса здания №2 пл.25	Repair shed building № 2 pl.25 [площадки – site/area]
Ремонт помещений в здании 17 Л-9	Repair of offices in Building 17 A-9
Ремонт кровли здания склада №12 войсковой части 52583	Repair of the roof of the storage building of the military unit № 12 52 583
Ремонт кровли здания склада №6 войсковой части 52583	Repair of the roof of the storage building № 6 Military Unit 52583
Герметизация швов и стыков наружных стеновых панелей жилых домов в г.Чехов-2	Sealing joints and seams external wall panels houses in g.Chehov-2
Ремонт кровель жилых домов по ул. Южная 30,Спортивная 12,19,21 в г.Чехов-2	Repair of roofs of houses on the street. South 30, 12,19,21 in Sports g.Chehov-2

reminds of demand *inc 010027 of bldg*

2009:	
Ремонт кровли в здании №4 Л-9	Roof repairs in the building № 4 A-9
Ремонт кровли в зд.№3 Л-9	Roof repair in bldg. № 3 A-9
Ремонт кровли и здания инвентарный № 010027 Лаборатории № 9	Re-roofing and building inventory number 010027 Laboratory № 9
Ремонт кровли здания №101 УТК	Repair of the roof of the building № 101 UGC
Ремонт кровли в зд.№5 Л-9	Roof repair in bldg. № 5 A-9
Работы по ремонту кровли здания №92 Л-9	Repair work on the roof of the building № 92 A-9

Subj or phis *Carbinder also*

52583 ФГУП "ПО Старт" 2009:	
Реконструкция охранной сигнализации помещений зданий 1,2 лаборатории Л-9 и блока "А" лаборатории Л-10	Reconstruction of the alarm building 1.2 laboratory L-9 and block "A" laboratory L-10
2008: Ремонт охранной сигнализации "Газон"	Repair alarm "Lawn" [lawn is electronic intruder detection for fences]
2005: Реконструкция комплекса технических средств охраны в/ч 52583	Reconstruction of the means of protection in / h 52583
52583 2005: ФГУП "НИКИРЭТ" Реконструкция комплекса технических средств охраны <u>объекта</u> в/ч 52583	Reconstruction of the means of protection in / h 52583 <i>off facilities</i>
52583 ЗАО СФ "СМУ-153 Трансинжстрой" 2007:	
Ремонт газоохладителей КО-6М(3шт) в Л-10	Maintain gas coolers CO-6M (3pc) in A-10
Фиксация платформы на складе №22	Fixing platform warehouse/depot № 22
Ремонт помещений бойлерной №22	Maintenance boiler rooms № 22
52583 2008: "Центральное конструкторское бюро тяжелого машиностроения" (ФГУП "ЦКБ ТМ) Оснащение объекта В-57 лаборатории №10 установками УХРВ-3	Equipped facilities-57 Laboratory № 10 units UHRV-3 <i>st</i>
52583 ОАО "Трансинжстрой" 2007: Ремонт системы пенного пожаротушения Л-503	Repair of fire fighting foam A-503
Ремонт систем. отоп. горяч. и холод. водоснаб. с заменой бойлеров в здании 502 Л-5	Repair systems. heating. hot. and cold. water supply. replacement of boilers in the building 502 A-5
ремонт емкости для хранения ГСМ на л-5	repair of storage tanks for petroleum products in

L10 - All ref pan condensors
 C9 - All ref pan above ground.

	the L-5
Ремонт помещений узла № 24	Maintenance of premises node number 24 [cf area/site 25]
2008:	
Ремонт фекального бака в <u>сооружении 211</u> л-10	Repair sewage tank in facility 211 L-10
Ремонт газоохладителей КО-6М в Л-10	Repair gas coolers KO-6M in A-10
2009:	
Ремонт газоохладителей КО-6М	Repair gas coolers KO-6M
Капитальный ремонт системы холодного водоснабжения в здании № 1	Overhaul of cold water in the building № 1
2010:	
Работы по ремонту топливного трубопровода склада 22	Repair work on the fuel pipe warehouse 22
Работы по ремонту линзовых компенсаторов <u>сооружения 2А-05</u> Л-10	Repair work on the lens compensators facilities 2A-05 L-10 [expansion joints]
Диагностика баллонов сжатого воздуха выс. давления, фреон. баллонов и холод. ХРД-2/8 в Л-10	Diagnosis of compressed air bottles height. pressure freon. cylinders and cold. Hrd-2/8 in A-10
Технич. диагностир. баллонов БЛ-200-200 системы сжатого воздуха (49шт), баллонов литых фреоновых (21шт), баллонов литых воздушных (35шт), сосуда ресивера В-2(1шт) и концевое холод. ХРК-3-04(1шт) в Л-10	Tech. diagnosed. cylinders BC-200-200 compressed air system (49sht) cylinders cast freon (21sht) air cylinders cast (35sht) vessel receiver B-2 (1 pc) and end the cold. KME-3-04 (1 piece) in the A-10
технического диагностирования сосудов сжатого воздуха и баллонов холодильных машин склада № 6	technical diagnosing vascular cylinders of compressed air and refrigeration equipment warehouse number 6 2010 52583 (word doc)
X - холодильных - ХРК - 6 - кокиевого	refrigeration / cooling end

Избранное из годовых отчётов ОАО «Спецмашмонтаж»:	Selections from the annual reports of "Spetsmashmontazh":
Цитата 2008	Quote 2008
... Возросли объемы выполненных работ по объектам ОАО «Трансинжстрой», на ряде которых закончено проведение комплекса монтажных и пусконаладочных работ и обеспечен ввод объектов в эксплуатацию.	... Increased the volume of work performed on the objects of "Transinzhstroy", a number of which completed the comprehensive installation and commissioning, and provided input into operation.

2009

... Возросли объемы выполненных работ по объектам ОАО «Трансинжстрой»: сданы в эксплуатацию технологические системы; выполнены монтажные, пуско-наладочные работы и сдан в эксплуатацию объект, строительство которого велось в течение нескольких лет. ... Приоритетным направлением была доставка автотранспортными средствами металлоконструкций и оборудования на участок № 4 (г. Чехов).

2010

... По объектам ВПК: Возросли объемы выполненных работ по объектам ОАО «Трансинжстрой»: сданы в эксплуатацию технологические системы; выполнены монтажные, пуско-наладочные работы и сдан в эксплуатацию объект, строительство которого велось в течение нескольких лет

2011

... Значительно возросли объемы, выполняемые Управлением спецпрограмм по объектам ОАО «Трансинжстрой»... осуществлялась бесперебойная доставка из УПТК на объект Управления специальных программ (СМУ-154) «Трансинжстрой») металлоконструкций (БМ);

... В 2012 году выполнение государственного заказа остается одной из стратегических целей. Общество продолжит строительно-монтажные и пуско-наладочные работы на объектах ВПК и Главного управления спецпрограмм Президента России. ОАО «Спецмашмонтаж»

Значительно возросли объемы, выполняемые Управлением спецпрограмм по объектам ОАО «Трансинжстрой». В прошедшем году проводились работы по монтажу металлоконструкций на Пусковом комплексе № 3 и монтажу технологического оборудования и трубопроводов на Пусковом комплексе № 6 строительства и реконструкций линий Московского метрополитена.
http://www.spetzmashmontage.ru/files/documents/files_93_Greport.pdf
[Spetz 2011 report]

2009

... Increased the volume of work performed on the objects of "Transinzhstroy": commissioned technology systems to carry out installation, commissioning and commissioned facility, construction of which has been pending for several years. The priority was the delivery of vehicles and equipment on metal station number 4 (Chekhov).

2010

... Object MIC: The volumes of work performed on the objects of "Transinzhstroy": commissioned technology systems to carry out installation, commissioning and commissioned facility, construction of which has been pending for several years

2011

... Increased significantly, from the Office of special programs on the objects of "Transinzhstroy" ... Implemented ... uninterrupted delivery of the object UPTK Office of Special Programs (SMU-154, "Transinzhstroya") metal (BM);

In 2012, the ... public works contracts is one of the strategic objectives. The Company will continue construction, installation and commissioning at sites MIC (Headquarters) and special programs of the President of Russia. OJSC "Spetzmashmontazh"

Increased significantly, from the Office of special programs for objects of "Transinzhstroy." Last year, the works on the Installation of metal on the launch complex number 3 and Installation processing equipment and pipelines on the launch complex № 6 construction and reconstruction of the Moscow metro.

→ 2010
Spec-71
- B-59
+ B-45
Control

at
the object

тгусл

(X)

(X)

<p>2. Приоритетные направления деятельности Общества</p> <p>Приоритетными направлениями деятельности Общества продолжают оставаться выполнение монтажных и наладочных работ основного технологического оборудования на космодромах «Плесецк» и «Капустин Яр», объектах Министерства обороны России и специальных государственных объектах.</p> <p>[same source]</p>	<p>2. Priorities of the Company</p> <p>The priorities of the Company's continuing keep installation and commissioning primary process equipment for the cosmodrome "Plesetsk" and "Kapustin Yar" objects of the Russian Defense Ministry and special state objects.</p>
<p>В2011 году ОАО «Спецмашмонтаж» осуществляло работы на: специальных государственных объектах Министерства обороны; объектах военно-промышленного комплекса; объектах гражданского строительства</p>	<p>2011, ОАО "Spetsmashmontazh" carry out work on: special public sites of the Ministry of Defence; objects of the military-industrial complex; civil engineering</p>
<p>Из-за отсутствия должного объема работ на участке № 7, часть его персонала была прикомандирована к Управлению спецпрограмм</p>	<p>Due to lack of proper amount of work on the station number 7, part of its staff was assigned to the Office of special programs,</p>
	<p>Civil defence Moscow units contracts: http://rosspending.ru/fk/agencies/177/?m=orgs&r=50</p>
<p>95006 zapuki current contracts</p>	
<p>Работы по капитальному ремонту копрессора ЭК 7,5-2</p>	<p>Works on repair koproressora EC 7,5-2 [23.11.2012]</p>
<p>Проектно-изыскательные работы на реконструкцию административно-технического здания</p> <p>Ву "47 Центральный проектно-изыскательский институт"</p>	<p>Design and survey work for the reconstruction of the administrative and technical building</p> <p>"47 Central Design and Research Institute" who work on c3 systems 14.12.12 http://zakupki.gov.ru/pgz/public/action/contracts/info/common_info/show?contractInfoId=8792565</p>
<p>Строительство или реконструкция отдельных объектов, не входящих в состав стройки</p>	<p>Construction or reconstruction of the individual objects that are not included in the construction [contract to comms company]</p>
<p>Услуги специальной связи</p>	<p>Service of special communication 31.1.13</p>
<p>Работы по капитальному ремонту здания А-37 (замена оконных блоков в здании А-</p>	<p>Works on repair of building A-37 (replacement of window units in the building of the A-</p>
<p>Реконструкция и техперевооружение в том числе: <u>сооружение</u> объекта В-77 со зданием прикрытия</p>	<p>Reconstruction and modernization including the construction of an in-77 with the building cover [Capital investment in subway 2001 http://law7.ru/base88/part7/d88ru7959.htm</p>

*insolent
fact B-7*