

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.10.2016 № 1045-п
г. Ярославль

О внесении изменений в
постановление Правительства
области от 31.03.2016 № 330-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства области от 31.03.2016 № 330-п «О региональной программе дополнительных мероприятий в сфере занятости населения, направленных на снижение напряженности на рынке труда Ярославской области, на 2016 год» следующие изменения:

1.1. Пункт 3 после слов «социальной защиты» дополнить словами «, образования, культуры, спорта и молодежной политики».

1.2. Внести в региональную программу дополнительных мероприятий в сфере занятости населения, направленных на снижение напряженности на рынке труда Ярославской области, на 2016 год, утвержденную постановлением, изменения согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель
Правительства области

Д.А. Степаненко

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в региональную программу дополнительных мероприятий
в сфере занятости населения, направленных на снижение
напряженности на рынке труда Ярославской области, на 2016 год**

1. Позицию «Куратор Программы» паспорта Программы после слов «социальной защиты,» дополнить словами «образования, культуры, спорта и молодежной политики,».

2. В пункте 2 раздела I:

2.1. В абзацах втором, седьмом слова «ОАО "Автодизель"» заменить словами «ПАО "Автодизель"», аббревиатуры «ОАО "ЯЗДА"» заменить аббревиатурами «АО "ЯЗДА"».

2.2. В абзаце шестом аббревиатуры «ОАО "ЯЗДА"» заменить аббревиатурами «АО "ЯЗДА"».

2.3. После абзаца тринадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

«ОАО «ЭЛДИН» осуществляет выпуск электрических машин как серийного, так и специального назначения для всех отраслей материального производства с диапазоном мощности от 0,25 кВт до 1000 кВт.

Сохранение пакета заказов и рынка сбыта предприятие обеспечивает за счет разработки и освоения высокоэффективной продукции – новой гаммы асинхронных машин. Также потребителями продукции предприятия – двигателей для буровых установок – являются организации нефтегазового комплекса России. Выпуск двигателей взрывозащищенного исполнения, сертифицированных системой «ГАЗПРОМСЕРТ», позволяет предприятию быть конкурентоспособным при заключении контрактов на поставку продукции в ПАО «Газпром».

Кроме того, на предприятии освоено производство специальных электрических машин и систем комплектных приводов, таких как электродвигатели и приводы для рольгангов в металлургической промышленности, кранов грузоподъемностью до 160 тонн, лифтов повышенной комфортности, вагонов метро.

ОАО «ЭЛДИН» имеет экспортный потенциал – высокое качество выпускаемой продукции подтверждено немецкими сертификатами качества DQS и GERMANISCHE LLOYD.

На предприятии проводится регулярная работа по совершенствованию кадровой политики, реализуется перспективный план развития и управления персоналом. В 2012 году завод признан победителем регионального этапа конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» в

номинациях «За развитие рынка труда в организациях производственной сферы» и «За создание и развитие рабочих мест в организациях производственной среды», а в 2014 году завод стал дипломантом премии «100 лучших товаров России».

В настоящее время в связи со значительным ростом цен на основные материалы, уменьшением объемов выпускаемой продукции ОАО «ЭЛДИН» работает в режиме неполной занятости и нуждается в сохранении и развитии кадрового потенциала для выпуска высокотехнологичной продукции.

Участие в Программе в части опережающего обучения работников, находящихся под риском увольнения, позволит заводу сохранить кадровый потенциал для обеспечения бесперебойного выпуска продукции предприятия, а также оптимизации деятельности организации без сокращения имеющейся численности работников.».

2.4. Из абзаца семнадцатого слово «указанных» исключить.

3. В пункте 1 раздела V:

3.1. Абзац тринадцатый подпункта 1.2 после слов «предполагается на постоянные» дополнить словами «и временные».

3.2. В абзаце девятом подпункта 1.3 слова «ОАО "Автодизель"» заменить словами «ПАО "Автодизель"», аббревиатуры «ОАО "ЯЗДА"» заменить аббревиатурами «АО "ЯЗДА"».

4. Список используемых сокращений после абзаца шестого дополнить абзацем следующего содержания:

«ОАО "ЭЛДИН" – открытое акционерное общество "Ярославский электромашиностроительный завод"».

5. Перечень организаций – участников региональной программы дополнительных мероприятий в сфере занятости населения, направленных на снижение напряженности на рынке труда Ярославской области, на 2016 год (приложение 1 к Программе) изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
к Программе

ПЕРЕЧЕНЬ

организаций – участников региональной программы дополнительных мероприятий в сфере занятости населения, направленных на снижение напряженности на рынке труда Ярославской области, на 2016 год

№ п/п	Наименование организации	Участие в мероприятиях					
		опережающее профессиональное обучение и стажировка		возмещение затрат на оплату труда работников		временная занятость	
		планируемая численность участников, чел.	объем средств, тыс. рублей	планируемая численность участников, чел.	объем средств, тыс. рублей	планируемая численность участников, чел.	объем средств, тыс. рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ПАО «Автодизель»	335	11478,1	35	1103,3	200	12609,0
2.	АО «ЯЗДА»	165	5653,4	15	472,8	100	6304,5
3.	Ярославский электровозоремонтный завод имени Б.П. Бещева – филиал ОАО «Желдорремаш»	38	2329,9	0	0	0	0
4.	ПАО «Научно-производственное объединение «Сатурн»	0	0	50	1576,1	0	0
5.	Ярославский электромашиностроительный завод (ОАО «ЭЛДИН»)	32	1096,4				
Итого		600	20557,8	100	3152,2	300	18913,5

Список используемых сокращений

АО – акционерное общество

ОАО – открытое акционерное общество

ПАО – публичное акционерное общество».

6. Сведения о потребности организаций Ярославской области в опережающем профессиональном обучении и стажировке (в том числе в другой местности) работников организаций, находящихся под риском увольнения, а также принятых на постоянную работу работников, уволенных из иных организаций в связи с ликвидацией либо сокращением численности или штата работников (приложение 3 к Программе), перечень организаций, участвующих в мероприятии по возмещению работодателям, реализующим программы развития организации (в том числе программы, направленные на импортозамещение, инновации, развитие персонала), расходов на частичную оплату труда работников, уволенных из иных организаций в связи с ликвидацией либо сокращением численности или штата работников, выпускников профессиональных образовательных организаций и безработных граждан (приложение 4 к Программе), перечень организаций, участвующих в дополнительном мероприятии по организации временной занятости работников организаций, находящихся под риском увольнения (приложение 5 к Программе), изложить в следующей редакции:

«Приложение 3
к Программе

СВЕДЕНИЯ

о потребности организаций Ярославской области в опережающем профессиональном обучении и стажировке (в том числе в другой местности) работников организаций, находящихся под риском увольнения, а также принятых на постоянную работу работников, уволенных из иных организаций в связи с ликвидацией либо сокращением численности или штата работников

№ п/п	Наименование организации	Затраты на организацию опережающего профессионального обучения, тыс. рублей	Должностной состав граждан – участников мероприятия	Профессии (специальности), по которым будет организовано опережающее профессиональное обучение	Численность работников, планируемых на опережающее профессиональное обучение	Планируемое трудоустройство		
						наименование организации	численность граждан	рабочие места
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	ПАО «Автодизель» (ЯМЗ)		фрезеровщик	станочник широкого профиля	40	ПАО «Автодизель» (ЯМЗ)	40	станочник широкого профиля
			шлифовщик	станочник широкого профиля	41		41	станочник широкого профиля
			токарь	станочник	68		68	станочник

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				широкого профиля				широкого профиля
			наладчик автоматических линий и агрегатных станков	наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	80		80	наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
			сверловщик	станочник широкого профиля	1		1	станочник широкого профиля
			слесарь механосборочных работ	наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	80		80	наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
			слесарь-ремонтник	монтажник технологических трубопроводов	11		11	монтажник технологических трубопроводов
			газорезчик	электрогазосварщик	4		4	электрогазосварщик
			газосварщик	электрогазосварщик	1		1	электрогазосварщик
			электро-	электрога-	9		9	электрога-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			сварщик ручной сварки	зосварщик				зосварщик
	Всего	11478,1			335		335	
2.	АО «Ярославский завод дизельной аппаратуры»		фрезеровщик	станочник широкого профиля	10	АО «Ярославский завод дизельной аппаратуры»	10	станочник широкого профиля
шлифовщик			станочник широкого профиля	10	10		станочник широкого профиля	
токарь			станочник широкого профиля	10	10		станочник широкого профиля	
станочник широкого профиля			наладчик автоматических линий и агрегатных станков	82	82		наладчик автоматических линий и агрегатных станков	
слесарь механосборочных работ			наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	20	20		наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	
слесарь механосбо-			наладчик автоматических	8	8		наладчик автоматиче-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			рочных работ	линий и агрегатных станков				ских линий и агрегатных станков
			слесарь-ремонтник	электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	10		10	электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
			наладчик автоматических линий и агрегатных станков	наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	15		15	наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
	Всего	5653,4			165		165	
3.	Ярославский электровозоремонтный завод имени Б.П. Бещева – филиал АО «Желдорреммаш»		слесарь механосборочных работ	сверловщик	10	Ярославский электровозоремонтный завод имени Б.П. Бещева – филиал АО «Желдорреммаш»	10	сверловщик
			токарь	слесарь-инструментальщик	8		8	слесарь-инструментальщик
			токарь	наладчик станков с числовым	8		8	наладчик станков с

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				программным управлением				числовым программным управлением
			оператор станков с числовым программным управлением	токарь	8		8	токарь
			токарь	шлифовщик	8		8	шлифовщик
			оператор станков с числовым программным управлением	наладчик станков с числовым программным управлением	5		5	наладчик станков с числовым программным управлением
			слесарь-сантехник	машинист компрессорных установок	3		3	машинист компрессорных установок
			слесарь-ремонтник	машинист компрессорных установок	3		3	машинист компрессорных установок

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			слесарь-сантехник	слесарь по ремонту котельного оборудования	3		3	слесарь по ремонту котельного оборудования
			слесарь контрольно-измерительных приборов	машинист компрессорных установок	2		2	машинист компрессорных установок
			слесарь-сантехник	слесарь по ремонту и обслуживанию газового оборудования	2		2	слесарь по ремонту и обслуживанию газового оборудования
			слесарь-ремонтник	слесарь по ремонту и обслуживанию газового оборудования	2		2	слесарь по ремонту и обслуживанию газового оборудования
			электросварщик ручной	электрогазосварщик	3		3	электрогазосварщик

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			сварки					
			слесарь по выводам и обмоткам	слесарь по ремонту подвижного состава	3		3	слесарь по ремонту подвижного состава
	Всего	2329,9			68		68	
4.	Ярославский электромашиностроительный завод (ОАО «ЭЛДИН»)		сборщик	слесарь-сборщик взрывозащищенных электродвигателей	12	Ярославский электромашиностроительный завод (ОАО «ЭЛДИН»)	12	слесарь-сборщик взрывозащищенных электродвигателей
			шлифовщик	токарь	2		2	токарь
			шлифовщик	фрезеровщик	2		2	фрезеровщик
			литейщик на машинах для литья под давлением	плавильщик металла и сплавов	1		1	плавильщик металла и сплавов
			плавильщик металла и сплавов	литейщик на машинах для литья под давлением	1		1	литейщик на машинах для литья под давлением

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			токарь	фрезеровщик	1		1	фрезеровщик
			токарь-полуавтоматчик	фрезеровщик	1		1	фрезеровщик
			сушильщик стержней, форм и формовочных материалов	оператор газоиспользующих установок	1		1	оператор газоиспользующих установок
			сушильщик стержней, форм и формовочных материалов	машинист мостового крана	1		1	машинист мостового крана
			сверловщик	фрезеровщик	1		1	фрезеровщик
			оператор станков с числовым программным управлением	токарь	1		1	токарь
			оператор	наладчик	1		1	наладчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			станков с числовым программным управлением	станков и манипуляторов с программным управлением				станков и манипуляторов с программным управлением
			испытатель на герметичность	токарь-полуавтоматчик	1		1	токарь-полуавтоматчик
			фрезеровщик	резчик металла на ножницах и прессах	1		1	резчик металла на ножницах и прессах
			слесарь-инструментальщик	электрогазосварщик	1		1	электрогазосварщик
			слесарь-инструментальщик	электроэрозионист	1		1	электроэрозионист
			электроэрозионист	слесарь-инструментальщик	1		1	слесарь-инструментальщик
			кузнец	термист	1		1	термист
			заточник	термист на установках индукционного нагрева токами	1		1	термист на установках индукционного нагрева

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				высокой частоты				токами высокой частоты
	Всего	1096,4			32		32	
	Итого	20557,8			600		600	

Список используемых сокращений

АО – акционерное общество

ОАО – открытое акционерное общество

ПАО – публичное акционерное общество

ЯМЗ – Ярославский моторный завод

Приложение 4
к Программе

ПЕРЕЧЕНЬ

организаций, участвующих в мероприятии по возмещению работодателям, реализующим программы развития организации (в том числе программы, направленные на импортозамещение, инновации, развитие персонала), расходов на частичную оплату труда работников, уволенных из иных организаций в связи с ликвидацией либо сокращением численности или штата работников, выпускников профессиональных образовательных организаций и безработных граждан

№ п/п	Наименование организации	Ожидаемый результат от реализации мероприятия	Затраты на организацию мероприятия, тыс. руб.	Профессии работников, уволенных из организации в связи с ликвидацией либо сокращением численности или штата работников / профессия (направление обучения) выпускника профессиональной образовательной организации	Профессии, по которым планируется трудоустройство	Численность трудоустроенных на постоянную работу, чел. (возмещение расходов на оплату труда в течение срока до 6 месяцев)	Численность трудоустроенных на временную работу, чел. (возмещение расходов на оплату труда в течение срока до 3 месяцев)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ПАО «Автодизель»	привлечение 35 квалифицированных специалистов для реализации проектов по созданию и организации производства бюд-	1103,3	технология машиностроения	инженер-технолог	20	×
				технология машиностроения	специалист	5	

1	2	3	4	5	6	7	8
		жетных версий двигателей ЯМЗ-530 экологического класса 5		двигатели внутреннего сгорания	инженер-конструктор	10	
2.	АО «Ярославский завод дизельной аппаратуры»	привлечение 15 квалифицированных специалистов на производство продукции топливоподающих систем экологического класса Евро-5, -6	472,8	технология машиностроения	инженер-технолог (технология машиностроения)	8	×
				технология машиностроения	специалист (технология машиностроения)	2	
				двигатели внутреннего сгорания	инженер-конструктор	5	
3.	ПАО «НПО «Сатурн»	привлечение 50 квалифицированных специалистов на производство для реализации программы мало-размерных газотурбинных двигателей в интересах Военно-морского флота в части создания импортозамещающей базы российского морского газотурбиностроения, а также для реализации программы импортозамещения	1576,1	двигатели летательных аппаратов, проектирование авиационных двигателей, проектирование технологических комплексов механосборочных производств, двигатели и энергетические установки летательных аппаратов/технологии производства авиационных двигателей и энергетических установок	инженер-конструктор, инженер-технолог, инженер, мастер	2	×

1	2	3	4	5	6	7	8
				<p>машиностроение, металлообрабатывающие станки и комплексы, технология машиностроения, техническое перевооружение машиностроительных производств, конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p>	<p>инженер-конструктор, инженер-технолог, инженер, мастер, техник-технолог</p>	7	
				<p>материаловедение и технология материалов, литейное производство, металлургия, техническая физика, теплофизика, химическая технология, химия</p>	<p>инженер-конструктор, инженер-технолог, инженер</p>	6	
				<p>вычислительные машины, комплексы, системы и сети, информационное и программное обеспечение автоматизированных систем, прикладная информатика, информати-</p>	<p>инженер-конструктор, инженер-программист, инженер-технолог, инженер</p>	4	

1	2	3	4	5	6	7	8
				ка и вычислительная техника, программная инженерия, конструирование и технология электронных средств, электроника и нанoelectronica, электрические и электронные аппараты с цифровым управлением и системы на их основе, компьютерные сети			
				экономика и управление на предприятии (машиностроение), экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	экономист, бухгалтер, кладовщик, контролер, оператор станков с ПУ, наладчик, электрослесарь, слесарь – сборщик двигателей, слесарь – сборщик авиационной техники	3	
				теплоэнергетика и теплотехника, электроэнергетика и электротехника	инженер-конструктор, инженер-технолог, инженер, энергетик,	10	

1	2	3	4	5	6	7	8
					наладчик, мастер, электро-монтер, инженер по нормированию труда		
				машиностроение, управление качеством, компьютерные сети	инженер-программист, контролер, оператор станков с ПУ, наладчик, электрослесарь	3	
				станочник широкого профиля, производство авиационных двигателей, технология машиностроения, эксплуатация судовых энергетических установок, программирование в компьютерных системах	оператор станков с ПУ, наладчик, слесарь механосборочных работ, слесарь – сборщик двигателей и агрегатов, слесарь – сборщик авиационной техники, полировщик лопаток, инженер-технолог, техник-технолог, оператор установок по нанесению покрытий в вакууме, токарь	9	

1	2	3	4	5	6	7	8
				электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования и машин, слесарь по ремонту автомобилей, эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, плотник	электромонтер, электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования, обрубщик, укладчик-упаковщик	6	
	Итого	×	3152,2	×	×	100	×

Список используемых сокращений

- ОАО – открытое акционерное общество
 НПО – научно-производственное объединение
 ПАО – публичное акционерное общество
 ПУ – программное управление

Приложение 5
к Программе

ПЕРЕЧЕНЬ
организаций, участвующих в дополнительном мероприятии по организации временной занятости работников организаций, находящихся под риском увольнения

№ п/п	Наименование организации	Ожидаемый результат от реализации мероприятия по организации временной занятости работников, находящихся под риском увольнения	Затраты на организацию временной занятости работников, находящихся под риском увольнения, тыс. руб.	Профессия работников, находящихся под риском увольнения	Профессия, по которой планируется организация временной занятости работников, находящихся под риском увольнения	Численность работников, участвующих в мероприятии по организации временной занятости работников, находящихся под риском увольнения, чел.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Публичное акционерное	сохранение занятости 200 работников на производстве		заточник	подсобный рабочий	6

1	2	3	4	5	6	7
	общество «Автодизель» (Ярославский моторный завод)	продукции ЯМЗ-530, на производстве двигателей повышенной мощности		контролер измерительных приборов и специального инструмента, станочных и слесарных работ в литейном производстве	подсобный рабочий	19
				слесарь механосборочных работ	подсобный рабочий	5
				слесарь-инструментальщик	подсобный рабочий	15
				слесарь-монтажник по общемонтажным работам и оборудованию	подсобный рабочий	4
				слесарь-ремонтник	подсобный рабочий	72
				токарь	подсобный рабочий	1
				транспортировщик	подсобный рабочий	6
				шлифовщик	подсобный рабочий	3
				оператор	подсобный рабочий	22
				монтажник технологических трубопроводов	подсобный рабочий	4
				электрогазосварщик	подсобный ра-	10

1	2	3	4	5	6	7
					бочий	
				электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	подсобный рабочий	33
	Всего		12609,0	×	×	200
2.	Акционерное общество «Ярославский завод дизельной аппаратуры»	сохранение занятости 100 работников на производстве продукции топливopодающих систем экологического класса Евро-5, -6		станочник широкого профиля	подсобный рабочий	1
				слесарь механосборочных работ	подсобный рабочий	8
				слесарь-ремонтник	подсобный рабочий	41
				комплектовщик изделий и инструмента	подсобный рабочий	13
				электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	подсобный рабочий	25
				инженер-конструктор	подсобный рабочий	12
	Всего		6304,5	×	×	100
	Итого		18913,5	×	×	300

7. Абзац третий пункта 1.5 раздела 1 условий возмещения работодателям, реализующим программы развития организации (в том числе программы, направленные на импортозамещение, инновации, развитие персонала), расходов на частичную оплату труда работников, уволенных из организаций в связи с ликвидацией либо сокращением численности или штата работников, выпускников профессиональных образовательных организаций и безработных граждан (приложение 9 к Программе) дополнить словами «, исключением может являться заключение выпускником профессиональной образовательной организации и работодателем срочного трудового договора в случаях, предусмотренных Трудовым кодексом Российской Федерации».

8. Абзац пятнадцатый пункта 2.2 раздела 2 условий предоставления и расходования финансовых средств, направленных на возмещение работодателям затрат, связанных с трудоустройством инвалидов, включая создание инфраструктуры, адаптацию на рабочем месте и наставничество (приложение 11 к Программе), дополнить словами «(оплата труда наставников рассчитывается за фактическое количество дней осуществления наставничества)».