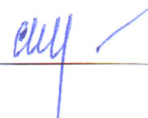


МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ АГРОИНЖЕНЕРИИ ФГБОУ ВО ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГАУ

УТВЕРЖДАЮ

Декан инженерно-технологического факультета



С.Д. Шепелёв

03 сентября 2016 г.

Кафедра «История и философия, профессиональная педагогика и психология»

Рабочая программа дисциплины

Б1.Б.03 СОЦИОЛОГИЯ

Специальность **23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства**

Специализация № 3 «**Технические средства агропромышленного комплекса**»

Уровень высшего образования – **специалитет**

Квалификация – **инженер**

Форма обучения – **очная**

Челябинск
2016

Рабочая программа дисциплины «Социология» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 11.08.2016 №1022. Рабочая программа предназначена для подготовки специалиста по специальности **23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация № 3 Технические средства агропромышленного комплекса.**

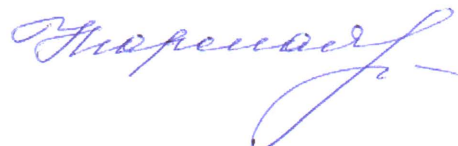
Составитель – кандидат философских наук, доцент

Е.Е.Нагорных

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании кафедры истории и философии

«30» 08 2016 г. (протокол № 1).

Зав. кафедрой истории и философии,
профессиональной педагогики и психо-
логии, кандидат педагогических наук,
доцент



Н.В.Парская

Рабочая программа дисциплины одобрена методической комиссией экономического факуль-
тета

«3» 09 2016 г. (протокол № 1).

Председатель методической комиссии,
кандидат технических наук, доцент



А.П.Зырянов

Директор научной библиотеки



Е.Л. Лебедева

"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
30'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	/	6"
"	3030'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	6"
"	3040'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	6"
40'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	6"
50'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	7"
"	5030'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	7"
"	5040'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	7"
60'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	8"
"	6030'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	8"
"	6040'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	:
"	6050'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	;
"	6060'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	;
"	6070'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	32"
70'	/	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	32"
80'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	/	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	33"
90'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	33"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
:0'	"	"	/	"	"	"	"	"	"	/	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	34"
;0'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	34"
320'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	/	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	/	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	35"
330'	/	"	"	"	"	"	"	"	"	/	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	35"
340'	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	35"
"	"	30'	"	"	"	"	"	"	"	/	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	36"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	48"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"

30

" " " " " "
" " " " "

308" " " " "

304"

40

40 " " " " " "

/ " ." " "5" " " "
0"
"
" " " " "
" " " " "
* "+" " * "+" " "

	"	"	/		"	"
	"	"*	+	"		
1 "	"	"*	/	"3"	"4"	"5"
	"	"	"	"	"	"
	"	"	"	"	"	/
	"	"	"	"	"	"
"						
30'	"		/5"		/5"	/5"

50	"	" "	"	"	"	"		
"	"	"4"	"	"*	+"94"	"	"*	"
-0'	"	" "3"	0'					
"								
5080'	"	"	" "	"	"	"	"	"

"	"	"	"	"	"
"	"	"*	+"		58"
"	"	<"			"
"*	+"				3: "
"*	+"				3: "
"	"*	+"			/"
"	"	"	"*	+"	58"
"					/"
"					94"

5040' " " " " " "

"	" /	"	"	"	"	"	"	"
"	" "	"	"	" "	" "	"	"	"
"		"	"	"	"	"	"	"
3"	4"	5"	6"	7"	8"	9"	:	"
			"3"	"				
3Ø"	E	"	"	8"	4"	/"	4"	4"

	0' . / . " / 0'			"				
		"4"		" "	"	"		
40"	" " / "	32"	4"	/"	4"	8"		z'''
		"5"	"	"				
50"	" " / " 0' " / 0'	: "	4"	/"	4"	6"		z'''
504"	" "	: "	4"	/"	4"	6"		z'''
505"	" " / " " "	: "	4"	/"	4"	6"		z'''
506"	" " / " " "	: "	4"	/"	4"	6"		z'''
507"	" " / " "	"?" "	4"	/"	4"	6"		z'''
508"	" " / " "	: "	4"	/"	4"	6"		z'''
509"	" " / " " "	: "	4"	/"	4"	6"		z'''
"	" "	94"	3: "	/"	3: "	58"		"

60 " " " "

6030' " "

'30'

604"

	" 1 "	" " "	" "
3"	" " " 0' " 0' " 0' " " 0'"	" " " 0" " " " 0'" " " 0'"	0" 4"
4"	" " " 0" " " " 0' " 0' " 0' " " " "	" " " 0" " " " 0'" " 0' " 0'" " " " "	" 4"
5"	0" " " " " " " 0' " 0' " " 0' " " " " " < 0'	" " " 0" " " " 0'" " 0' " 0'" " " " " " " " "	0" " " " 0' / " /
6"	" " 0' " " " 0' " " 0'	" " " " " " " "	4"

1

6050'

" " " " " O'

11

6060'

" " "

	"	"	"	"	/ "
1 0'					"
3"	"	0'			4"
4"	" "	"	0'		4"
5"	0'	"	0'		4"
6"	" "	0'			4"
7"	"	" "	"	0'	4"
8"	"	"	0'		4"
9"	"	0'			4"

1

:	"	0'	4"
;	" "	" 0'	4"
"	"	"	3:"

6070' " " " " " " "

60700 " " " " " "

"	" " " "	" "
" "	" "	3:"
" "	" " "	";"
" "	"	";"
"	"	58"

607040' " " " "

"	" " "	/ "
1"	" " "	"
3"	" " 0' " 0' "	4"
4"	" " " 0" " 0' ." 0' / ." 0' 0' ." 0' ." 0' ." 0' / . 0' 0' ." 0' 0' 0' 0' 0' /	8"
50'	0' " "*" " " 0' -0' / " " " 0' " / "	6"
6"	" " 0' " 0' " / 0' -0' " * " " " "	6"
7"	" " " 0' " " 0' 0' "	6"
8"	" " " 0' 0' " " "	6"
9"	" " 0' 0' " "	6"
:	" 0' " 0' " 0'	6"
;"	" " " 0'	6"
"	"	58"

70' / " " " " "

/ " " " " " " " " " " " " " " " /
 " <
 30' " " " " " " " " " " " " " " " /
 " " " " " " " " " " " " " " " .0'
 0' " " " " " " " " " " " " " " " ".0'
 ."4239"/"54" 0/" " " " " " " " " " "j wr <13; 408: 038< 2: 2 lqecrf qeuilkquql320f h0'
 " " " " " " " " " " " " " " " "j wr <13: : 06504; 0443< 2: 2 l'y gdf qeuilkquql320f h"
80' " " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " "
 " 30"
90' " " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " "
 300' " 0' 0' " " " " " " " " " " " " " " ".4232"
 /"34: " 0/" " " " " " " " " " " " " " " " ""qprkpg<
 j wr <ldkdrkqenwd0wlkf gz0j r Ar ci g? dqqm(kf ?9: 7640'
 3040" " 0' 0' " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " " ".4234"/"438" 0/" " " " /
 " " " " " " " " " " " " " " " " ""qprkpg<
 j wr <ldkdrkqenwd0wlkf gz0j r Ar ci g? dqqm(kf ?45; 9270'
 3050' " 0' 0' " " " " " " " " " " " " " " "
 / ".4234"/"734" 0/" " " " " " " " " " " " " " /
 " " " " " " " " " " " " " " " " ""qprkpg<j wr <ldkdrkqenwd0wlkf gz0j r Ar ci g? dqqm(kf ?33: 8620'
 3060' " 0' 0' " " " " " " " " " " " " " " "
 " 0 0" " 0 0/" " " " " ".4237"/" " " " " " " " " "
 "j wr <lg0rpdqqm&eqo ldqqmulgng0 gp0j r Ar n3alf ?928760'
 3070' " " " " " " " " " " " " " " " " "
 " " " " " " " " " " " " " " " " ""qprkpg<
 j wr <ldkdrkqenwd0wlkf gz0j r Ar ci g? dqqm(kf ?3399820'
 3080' " 0' 0' " " " " " " " " " " " " " " "
 4234"/"82: " 0/" " " " " " " " " " " " " " ""qprkpg<
 j wr <ldkdrkqenwd0wlkf gz0j r Ar ci g? dqqm(kf ?3393570'
 3090' " 0' 0' " " " " " " " " " " " " " " "
 / ".4234"/"862" 0/" " " " " " " " " " " " " /
 " " " " " " " " " " " " " " " " "qprkpg<j wr <ldkdrkqenwd0wlkf gz0j r Ar ci g? dqqm(kf ?3399830'
 " " "

/ " ." " " " Ø " < / " ."
 4239' Ø "42" Ø " 0" " Ø " 2.4" Ø " _____ " " " Ø
j wr<13; 4088: ØØ< 2: 21mecrf qeußkquqh1340 f h
" " " <j wr<13; : 0650; 0443< 2: 21"y gdf qeußkquqh1340 f h"

320' " ." " " " " " "
 " " " " " " " "
 " " " " " " " "
 " " " " " " " "
 " " " " " " " "
 /" " * " " " " " "
 /" " * " / " " " " "
 /"é " * " " " " " "
 " " " " " " " "
 <CRO "Y kpO cej kp." Mqo r cu. "CwqEcf . "O ueUqhy ctg. "3E" /
 ."O ctngvki "Cpcn{ vle"

330' / " ." " " " " " "
 " " " " " " " "
 " " " " " " " "
 635" " " " " " " " "
 " " " " " " " " 0"
 633" " " " " " " " "
 " " " " " " " " 0"
 " " " " " " " "
 30 " " " " " " " "
 " " " " " é " " "
 40 " " " " " " " "
 " " " " " " " "

340' " " " "

" "	" "	" "	" "
" "	/"	/"	-"

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

"

30 " " " " " " " " " "
 í 0 38"

40 ." " " " " " /
 í 0 38"

50 ." " " " " " /
 í 0 39"

60 " ." " " " "
 ." " * + " ." " * +
 " í 0 3: "

6030' " " " " " í í 0' 3:

60300' " " " í 0' 3: "

603040' " í 0' 3; "

603050' í 00 44"

603060' " í 0' 45"

6040' " " " " " " /
 í 0 46"

604030' í 46"

	" /	" "	" "	" "	" "
" "	" "	" "	" "	" "	" "
*	+"				
/8"		" "	" "	" "	" "
" "	/	<"	" /	" /	<"
" "	" "	" ."	" ."	" ."	" /
.	" /	" /	" /	" "	" ó"
" "	" "	" ó"	" "	" /	* ØØ Ø/ Ø+"
" "	* ØØ Ø/ Ø+"				
" "	"			"	
				ó"* Ø Ø/	
			Ø+"		
/5"		" "	" "	" "	" "
" "	/	<"	" "	" "	<"
" "	" "	" /	" /	" /	" "
" "	/	."	" /	" "	" /
" "	/	" "	" "	" "	" ó"
.	" /	" ó"	* ØØ Ø/	" "	* ØØ Ø/ Ø+"
" "	/	Ø+"		"	
" "	" /	"		"	
" "	" "	"		"	
" "	"			ó***	
				* ØØ Ø/ Ø+"	
				"	

" " " " "

	"	" "	" "	" "	" "	" "	" "	" "
*	"	" "	" "	" /"	" "	" "	" "	" "
Ø0 Ø/ Ø"	" "	" "	" "	" /"	" "	" "	" "	" "
"	" "	" "	" "	" /"	" "	" "	" "	" /"
	/	"	"	/	" "	" /"	" "	" "
	"	"	"	/	" "	" /"	" "	" "
	"	/	"	/	" "	" /"	" "	" /"
	"	/	"	"	" "	" /"	" "	" /"
	"				" "	" /"	" "	" /"
Ø0 Ø/ Ø"	" "	" "	" "	" "	" "	" "	" "	" /"
	"	/	"	"	" "	" "	" "	" /"
	"	/	"	"	" "	" /"	" "	" "
	"	/	"	/	" "	" /"	" "	" "
	"	"	"	"	" "	" /"	" "	" "

	" "	" "	" "	" "
	" "	" "	" "	" "
	/			/
	" /		" /	" /
	" /		" /	" /
	"			"
				" /
				"
Ø0 Ø/ Ø"	" "	" "	" "	" "
	" /	" "	" /	" "
	" " /	" "	" /	" "
	"	"	" "	" "
	"	"	" /	" "
			" /	" "
Ø0 Ø/ Ø"	" "	" "	" "	" "
"	" /	" "	"	" /
	" /	" "	" "	" "
	" "	" "	" /	" "
	" /	" "	" /	" "
	" /	" "	" /	" "
	" " /	" "	" "	" /
	"		" /	" "
			" /	" "
			" "	" "
Ø0 Ø/ Ø"	" "	" "	" "	" "
"	" /	" "	" /	" /
	" /	" "	" /	" /
	" "	" "	" "	" "
"	" /	" "	" "	" "
"	" " /	" "	" "	" "
"	" /	" "	" /	" "
"	" "	" "	" "	" "
"	" /	" "	" /	" "
"	" /	" "	" /	" "
"	" "	"	" "	" "
"	" /	"	" "	" "
"	" /	"	" "	" "
"	"	"	" "	" "
Ø0 Ø/ Ø"	" "	" "	" "	" "
"	" /	" "	" /	" "
"	" " /	" "	" /	" "
"	"	"	" "	" "
"	"	"	" /	" "

50' " " " * + " " ." " " " " /
." ." " * + " " ." " * + " /
" " " " " " " " "

"	"	"	"	"	"	"
*	"7"	/"	"	"	"	"
	+"	/"	"	"	"	"
			="			
		/"	"	"	"	"
			"	"	"	"
				"	"	"
					="	
		/"	"	"	"	"
			"	"		
					="	
		/"	"	"	"	"

		"	"	"
		*	"	"
"7"*	+"			: 2/322"
"6"*	+"			92/9; "
"5"*	+"			72/8; "
"4"*	+"			"72"

30 " " " " " " " <è "ò" "

 " " " " A" "

 +" 0 ="

 +" 0 ="

 +" 0 0'

40" " " " " " " è i A"

 " +" 0 ="

 " +" 0 ="

 " +" 0 0'

50' " " " " " 0 " <

 " +" / " ="

 " +" " ="

 " +" " 0'

60' " " A" "

 " +" " " ="

 " +" " " " ="

 " +" " " " " "

 " " " " " 0'

70è " i " " 0 "ò" <

 " +" " ="

 " +" =

 " +" " 0'

80' " " " " <è " " " i .è /

 " " i A"

 " +" 0 ="

 " +" 0 ="

 " +" 0 0'

90' " " " " " " " " <

 " +" 0 ." 0 ="

 " +" 0 ." 0 ="

 " +" 0 ." 0 0'

;0' " " " " " " " <

 +" 0 ." 0 ="

 +" 0 ." 0 ." 0 ="

 +" 0 / ." 0 0'

;0' " " " " " " <

 +" 0 ="

 +" 0 ="

 +" 0 0'

320' " " " " " " 0 A" "

 " "ò" " " " " " " "

 " ="

" " " " ="

 " "ò" " " " " " "

 " " 0'

330' " " " " " " <

 +" " " " ="

 +" " " ="

 +" " " ="

+ " " " =
 + " " " " " 0'
 340" " " " " " " A"
 + " =
 + " " =
 + " 0'
 350" " " " " " " A"
 + " =
 + " =
 + " 0'
 360" " " " " " " " e " i A"
 + " " " " " " =
 + " " " " " " " "
 + " " " " 0'
 370" " " " " " " " " "
 " <
 + " =
 + " =
 + " 0'
 380" " " " " " " " " "
 + " " " " " " " " "
 + " " " " " " " " "
 + " " " " " " " " "
 " " " " " " " " 0'
 390" " " " " " " " " "
 + " " " " " " " " "
 " " " " " " " " "
 + " " " " " " " " "
 + " " " " " " " " "
 " " " " " " " " 0'
 3;0" " " " " " " " "
 + " " " " " " " "
 + " " " " =
 + " " " " " " 0'
 3;0" " " " " " " "
 + " " " " " " "
 + " " " " " " "
 + " " " " " " "
 " " " " " " " 0'
 420" " " " " " " "
 + " " " " " " "
 " " " " " " " "
 + " " " " " " " "
 + " " " " " " " "
 " " " " " " " 0'
 430" " " " " " " "
 + " " " =
 + " =
 + " 0'
 440" " " " " " 0" " "
 + " =
 + " /
 + " " 0'

603050'

3+	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	/
0'													
4+	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	0'		
"													
	"												
	"7"												
*	+												
	"6"												/
*	+												
	"5"												
*	+												
"													

30'	"	"	0'										
40'	"	"	0'										
50'	"	0'	0'										
60'	"	0'	0'										
70'	"		0'										
80'	"	0'	0'										
90'	"		"	"									"ZK"6"
"	"	0'											
:0'	"		"	"	0'								
;0'	"	"		"	"					0'			
320'	"		"		"					0'			
330'	"	"		"		0'							
340'	"		"		"	0' 0'				0'			
350'	"		"		"	0'		" "	0'		0'		
360'	"		"			0'							
370'	"	"	"				"		0'				
380'	"		"		"			0'					
390'	"	"		"		0'		" "		0'			
3;0'	"		"	"		"		"		0'			
3;0'	"		"			0'							
420'	"		"	"		"	"			0'			
430'	"		"	"		"	"	" "		0'			
440'	"		"	"		0'							
450'	"		"	"		"		"		0'			
460'	"		"	"		"	"		0'				
470'	"		<		0'				
480'	"		"	"		"			0'				
490'	"	"	"	"		"	"	"		0'			
"													

603060'

*	"7"	+	/	/	/	/	/
*	"6"	+	/	/	/	/	/
*	"5"	+	/	/	/	/	/
*	"4"	+	/	/	/	/	/

6040'

三

1

504030

30 .". ." " " " " 0
40 " 0
50 ." " 0
60 " " " " " ZKZ " 0 " " 0 0
70 " 0 0
80 " 0 0
90 " " " " " ZKZ " 0
;0 " " 'ZKZ" 06" 'ZZ" 0
;0 " 0 0 0
320 " 0
330 " 0
340 " * ." ." ." -0
350 ." " 0
360 ." " 0
370 ." " 0
380 " " " < ." ." " 0
390 ." " " " " " 0
3;0 " " " " " 0
3;0 " " " " 0
420 " ." " " " " " 0
430 " " 0
440 " " 0
450 " " " " " " " 0
460 " < ." ." ." ." " 0

470 " " " ." -0
480 " " " " 0

